

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ИНФОРМАЦИЯ

ОТ ДЖЕВДЕТ ЧАКЪРОВ - МИНИСТЪР НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ОТНОСНО: състоянието на водите, зарегулирани в комплексните и значими язовири към 28 февруари 2007 година

В Министерството на околната среда и водите ежедневно се следи състоянието на язовирите, включени в списъка по приложение 1 към чл.13 т.1 от Закона за водите (ДВ бр.67 от 1999 г.). Сумата от общите обеми на тези язовири е около 84,56 на сто от сумата на общите обеми на изградените в страната язовири. За 40 броя комплексни и значими язовири с общ обем 6381,6 млн.м³ или 83,31 на сто от общия обем на изградените в страната язовири се изготвят годишни графици за определяне на стратегията при използването на водите им през годината и месечни графици, с които на основата на актуализирана информация се определят водни обеми за ползване от различните водопотребители.

Обобщени данни за състоянието на водите на 40 броя комплексни и значими язовири се съдържат в приложената таблица. Сумата от наличните в тях завирени обеми към 28 февруари 2007 година е 4 918,8 млн.м³ и представлява 66,4 на сто от сумата на общите им обеми. На същата дата през 2006 година този процент е 77,0. Към 28 февруари 2007 година в сравнение със същата дата на 2006 година в по-голямата част от язовирите наличният завирен обем е в различна степен по-малък, в язовирите "Огняново", "Среченска бара", "Съединение", "Бели Лом", "Ахелой", "Боровица", "Пчелина" и "Ивайловград" обемите остават същите.

В сравнение с 31 януари 2007 година се е задържал приблизително същия обем в язовирите "Искър", "Огняново", "Кула", "Ястребино", "Съединение", "Бели Лом", "Порой", "Ахелой", "Ясна поляна", "Асеновец", "Пясъчник", "Трапец", "Боровица", "Ивайловград", "Пчелина" и "Дяково". Обемът се е увеличил в язовирите "Огоста", "Среченска бара", "Горни Дъбник", "Сопот", "Ал. Стамболийски", "Хр. Смирненски", "Йовковци", "Камчия", "Копринка", "Жребчево", "Белимекен – Чаира", "Тополница", "Домлян", "Батак", "Доспат" и "Кърджали", а в останалите се е намалил в различна степен. За периода 31.01.2007 – 28.02. 2007 г. наличният завирен обем на язовирите се е увеличил с 120,4 млн.м³.

През месец февруари притокът към яз."Искър" е в размер на 17,501 млн.м³. Наличният му обем на 28 февруари е 485,554 млн.м³. На същата дата през 2006 година е бил 499,9 млн.м³, а на същата дата през 2005 година – 496,518 млн.м³. За питейно водоснабдяване на столицата са подадени 14,111 млн.м³ водна маса, от които чрез малката турбина на ВЕЦ "Пасарел" (към пречиствателна станция за питейни води "Панчарево") 5,143 млн.м³ и по водопровод "Искър" към пречиствателна станция за питейни води "Бистрица" – 8,968 млн. м³ вода, като разрешеният лимит за месец февруари съгласно утвърдения график е надвишен с 1,281 млн. м³ вода.

През месеца нивото в бент "Кокаляне" се поддържаше на 1,0 м под най-високо работно водно ниво. ВЕЦ "Кокаляне" е преработила водите от допълнителния приток от собствения водосбор към бент "Кокаляне" в размер на 1,173 млн.м³.

През месец февруари 2007 година притокът на вода в бент "Панчарево" е 6,130 млн.м³ и е формиран от собствения водосбор, валежи и водите преработени от ВЕЦ "Кокаляне". Общият разход на вода е 5,936 млн.м³, от които за промишлено водоснабдяване на "Кремиковци"-АД и на столичната промишленост са ползвани 1,714 млн.м³. През преливника са прелели 3,849 млн.м³, а през основния изпускател и дренажите – 0,373млн.м³ вода. Наличният обем на езерото на 28 февруари 2007 година е 5,057 млн.м³.

Към 28 февруари обемът на язовир "Бели Искър" е 7,572 млн.м³. За подаване на вода по водопровода "Рила-София" се използват възможностите за улавяне на притока към речните водохвращения с цел да се задържи необходимия обем в язовира преди началото на пролетното пълноводие, като за питейно – битово водоснабдяване през месеца са разрешени общо 4,2 млн.м³, в т.ч. от язовир "Бели Искър" до 1 млн.м³. Общият разход на вода е 4,066 млн.м³, който е с 0,134 млн.м³ по-малък от разрешения лимит.

През месеца са преливали само язовирите "Боровица" и "Пчелина".

Оценка на снежните запаси към 01.03.2007 г. за районите, в които се правят замервания:

- За района на каскада "Белмекен-Сестримо" – снежна покривка от 0 см на яз. "Станкови бараки" до 160 см на яз. "Белмекен" и съответно снежни запаси от 47,8 млн.м³ срещу 118,3 млн.м³ спрямо миналата година;
- За района на "Баташки водносилнов път" – снежна покривка 0-45 см на яз. "Батак" и 0-39 см на яз. "Голям Беглик" и снежни запаси от 35,3 млн.м³ срещу 177,0 млн.м³ за миналата година;
- За района на каскада "Доспат-Въча" – снежна покривка 0-26 см на яз. "Въча" и 0 см на яз. "Доспат" и снежни запаси 7,3 млн.м³ срещу 64,6 млн.м³ за същия период на миналата година;
- За района на каскада "Арда" снежна покривка от около 35 см има само във високата част на водосбора на яз. "Кърджали" и снежните запаси са около 51,4 млн.м³ срещу 86,4 млн.м³ за миналата година.
- За района на язовир "Искър" – снежна покривка от 0 до 123 см и снежни запаси от 103,4 млн.м³ срещу 101,3 млн.м³ през 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 би могъл да се получи в по-ниските части от водосборите при повишение на температурите.

От комплексните и значими язовири по приложение 1 към чл. 13 от Закона за водите язовирите с питейно-битово предназначение са Искър, Среchenска бара, Христо Смирненски, Йовковци, Тича, Камчия, Ясна поляна, Асеновец, Боровица и Студена.

С писмо изх.№91-00-26/19.01.2007 г. на Министъра на околната среда и водите е разпоредено възобновяването на ежедневно подаване на информация за състоянието на язовирите, от които се подава вода за питейно-битово водоснабдяване.

Със Заповед № РД – 58/29.01.2007 г. на Министъра на околната среда и водите е разпоредено извършване на проверка от Басейновите дирекции на комплексните и значими язовири, предназначени за питейно-битово водоснабдяване на населението.

Сумарният завирен обем на язовирите с питейно-битово предназначение към 28.02.2007 г. възлиза на 1,054 млн. м³, което е 71,90 % от общия им обем. Степента им на напълване е както следва: яз. Искър – 74 %, яз. Бели Искър – 50 %, яз. Среchenска бара – 79%, яз. Христо Смирненски – 65%, яз. Йовковци – 81%, Тича – 65%, яз. Камчия – 72%, яз. Ясна поляна – 80%, яз. Асеновец – 57%, яз. Боровица – 100%, яз. Студена – 50%.

От посочените цифри може да се направи извода, че наличните зарегулирани обеми в края на месец февруари в язовирите с приоритетно предназначение за питейно-битово водоснабдяване са достатъчни да задоволят нуждите на водоползвателите през оставащия зимен сезон до настъпване на пролетното пълноводие.

Поради ниският обем в язовир "Студена" в края на месец февруари 2007 г., при подготовка на графика за използване на водите на комплексните и значими язовири през месец март 2007 година отново е ограничено подаването на вода за промишлено водоснабдяване.

Към момента няма критично ниски нива на комплексни и значими язовири в страната. През следващите месеци ще продължи контролиране на наличните обеми в язовирите и при необходимост, ще се предприемат мерки за ограничаване на водоползването от язовирите с приоритетно предназначение питейно – битово водоснабдяване.

ПРИЛОЖЕНИЕ:

1. Приложение №1 - Таблица с обобщени данни за състоянието на водите, зарегулирани в язовирите към 28 февруари 2007 година.
2. Приложение №2 - Сравнителна таблица за наличните обеми в комплексните и значими язовири за питейно-битово водоснабдяване през февруари в периода от 2007 до 2001 година

МИНИСТЪР:


ДЖЕВДЕТ ЧАКЪРОВ

ОБОБЩЕНИ ДАННИ

ЗА СЪСТОЯНИЕТО НА ВОДИТЕ, ЗАРЕГУЛИРАНИ В КОМПЛЕКСНИТЕ
И ЗНАЧИМИ ЯЗОВИРИ КЪМ 28.02.2007 година

| № | Язовир | Приток февруари | Общ приток до 28.02.2007 г. | | | Разход февруари | Общ разход до 28.02.2007 г. | Наличен обем 28.02.2007 г. | Наличен обем 28.2.2006 г. | Общ обем |
|----|--------------------|--------------------|-----------------------------------|-------|-------|--------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------|
| | | | 2006 г | Ср.г. | 95% | | | | | |
| 1 | Иохър | 17.4 | 27.2 | 24.1 | 21.6 | 15.0 | 32.5 | 485.6 | 518.8 | 655.0 |
| 2 | Огняново | 0.6 | 0.9 | 2.5 | 0.6 | 0.3 | 0.8 | 23.8 | 24.7 | 31.6 |
| 3 | Кула | 0.1 | 0.1 | 0.5 | 0,18* | 0.2 | 0.4 | 8.3 | 12.2 | 20.2 |
| 4 | Рабиша | 0.5 | 0.6 | 4.6 | 0,02* | 3.2 | 6.5 | 14.7 | 29.0 | 45.0 |
| 5 | Огоста | 17.1 | 24.5 | 53.7 | 42,8* | 8.5 | 15.0 | 237.7 | 270.3 | 505.0 |
| 6 | Среч.бара | 3.9 | 6.2 | 5.7 | 3.6 | 2.5 | 5.1 | 12.3 | 14.0 | 15.5 |
| 7 | Г.Дъбник | 7.5 | 9.8 | 27.2 | 27,7* | 1.8 | 4.2 | 58.6 | 73.2 | 130.0 |
| 8 | Сопот | 9.7 | 14.9 | 4.2 | 5,1* | 1.3 | 4.1 | 23.5 | 35.4 | 61.8 |
| 9 | Ал.Стамболийски | 28.3 | 40.7 | 51.8 | 28.0 | 1.0 | 2.0 | 136.7 | 147.5 | 222.0 |
| 10 | Смирненски | 4.4 | 6.6 | 7.2 | 5.5 | 1.8 | 3.8 | 18.1 | 25.3 | 27.7 |
| 11 | Йовковци | 6.3 | 8.7 | 15.4 | 9.9 | 2.3 | 5.1 | 74.9 | 88.9 | 92.2 |
| 12 | Ястребино | 0.3 | 0.7 | 3.6 | 2,14* | 0.3 | 0.7 | 27.1 | 40.3 | 62.8 |
| 13 | Съединение | 0.3 | 0.6 | 3.8 | 1.4 | 0.2 | 0.4 | 6.0 | 6.0 | 12.8 |
| 14 | Бели Лом | 0.2 | 0.5 | 1.5 | 0,38* | 0.2 | 0.5 | 12.0 | 12.6 | 25.5 |
| 15 | Тича | 1.6 | 2.4 | 65.7 | 25.2 | 3.0 | 6.1 | 203.4 | 239.3 | 311.8 |
| 16 | Г.Трайков (Цонево) | 3.5 | 8.2 | 76.4 | 11.0 | 5.4 | 11.1 | 232.7 | 261.8 | 329.0 |
| 17 | Камчия | 8.2 | 12.8 | 72.0 | 22.1 | 6.8 | 14.5 | 168.7 | 213.1 | 233.5 |
| 18 | Порой | 0.9 | 2.2 | 12.5 | 4,27* | 1.1 | 2.9 | 17.7 | 23.1 | 45.2 |
| 19 | Ахелой | 0.3 | 0.8 | 4.6 | 1,61* | 0.0 | 0.0 | 8.9 | 10.2 | 12.6 |
| 20 | Ясна поляна | 1.0 | 2.7 | 5.8 | 2.6 | 0.6 | 1.4 | 28.3 | 31.1 | 35.3 |
| 21 | Колринка | 12.6 | 21.1 | 39.3 | 21.7 | 4.6 | 11.4 | 57.8 | 93.5 | 142.2 |
| 22 | Жребчево | 16.3 | 24.2 | 110.0 | 40.0 | 4.5 | 9.2 | 214.0 | 300.0 | 400.0 |
| 23 | М.Шарково | 0.9 | 2.6 | 9.4 | 2.1 | 2.9 | 3.1 | 24.1 | 40.7 | 50.0 |

| № | Язовир | Приток февруари | Общ приток до 28.02.2007 г. | | | Разход февруари | Общ разход до 28.02.2007 г. | Наличен обем 28.02.2007 г. | Наличен обем 28.2.2006 г. | Общ обем |
|-------|-------------------|-----------------|-----------------------------|-------|-------|-----------------|-----------------------------|----------------------------|---------------------------|----------------|
| | | | 2006 г | Ср.г. | 95% | | | | | |
| 24 | Асеновец | 1.6 | 2.2 | 5.9 | 2.4 | 0.8 | 1.4 | 16.0 | 27.1 | 28.2 |
| 25 | Белмекен-Чаира | 4.2 | 9.8 | 11.4 | 5.6 | 2.3 | 9.5 | 89.5 | 98.3 | 149.5 |
| 26 | Тополница | 20.7 | 31.5 | 49.0 | 19.0 | 2.4 | 5.1 | 76.1 | 112.3 | 137.1 |
| 27 | Домлян | 1.3 | 1.8 | 4.2 | 1.4 | 0.0 | 0.2 | 6.7 | 18.5 | 26.8 |
| 28 | Пясъчник | 1.7 | 2.6 | 14.5 | 4.8 | 1.2 | 2.4 | 94.7 | 123.8 | 211.4 |
| 29 | Г.Беглик+Ш.поляна | 4.9 | 10.2 | 15.5 | 7.4 | 6.4 | 14.9 | 54.3 | 66.5 | 86.1 |
| 30 | Батак | 12.0 | 25.1 | 41.0 | 21.8 | 8.5 | 20.7 | 250.9 | 294.2 | 310.0 |
| 31 | Доспат | 9.3 | 16.7 | 32.7 | 19.4 | 5.4 | 19.5 | 355.7 | 397.3 | 446.4 |
| 32 | Въча | 29.5 | 64.6 | 105.7 | 72.7 | 36.8 | 54.0 | 205.6 | 196.9 | 226.1 |
| 33 | Тракиец | 0.5 | 1.5 | 18.3 | 10.4* | 0.0 | 0.0 | 58.5 | 74.0 | 114.0 |
| 34 | Боровица | 1.3 | 2.3 | 18.3 | 8.3 | 1.3 | 2.3 | 27.3 | 27.3 | 27.3 |
| 35 | Кърджали | 36.8 | 86.4 | 230.5 | 139.7 | 9.8 | 24.6 | 400.3 | 436.5 | 497.2 |
| 36 | Ст.кладенец | 38.0 | 96.3 | 473.7 | 290.6 | 41.3 | 93.2 | 283.1 | 300.1 | 387.8 |
| 37 | Ивайловград | 60.3 | 147.5 | 687.5 | 439.2 | 60.6 | 153.4 | 135.2 | 133.0 | 156.7 |
| 38 | Студена | 3.2 | 4.6 | 7.5 | 3.2 | 1.7 | 3.9 | 12.5 | 18.7 | 25.2 |
| 39 | Пчелина | 14.6 | 28.1 | 7.0 | 21.0 | 14.6 | 28.1 | 54.2 | 54.2 | 54.8 |
| 40 | Дяково | 0.1 | 0.1 | 4.1 | 1.2 | 0.6 | 1.5 | 23.1 | 29.0 | 35.0 |
| Общо: | | | | | | | | 4 238.6 | 4 918.8 | 6 386.3 |

* -Притокът е за обезпеченост 75%

Сравнителна таблица за наличните обеми в комплексните и значими язовири за питейно-битово водоснабдяване през февруари в периода от 2007 до 2001 година

| № | Язовир | Общ обем | наличен обем към | | | | | | | | | % на запълване |
|----|------------------------|----------------|------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|----------------|
| | | | 31.12.06 | 31.01.07 | 28.02.07 | 28.02.06 | 28.02.05 | 28.02.04 | 28.02.03 | 28.02.02 | 28.02.01 | |
| 1 | Исоър | 655.0 | 490.9 | 483.2 | 485.6 | 518.8 | 495.5 | 510.2 | 403.9 | 311.3 | 420.1 | 74% |
| 2 | Бели Исоър | 15.3 | 10.4 | 9.7 | 7.6 | 5.0 | 6.5 | 5.8 | 3.5 | 2.1 | 2.3 | 50% |
| 3 | Среч бара | 15.5 | 11.2 | 10.8 | 12.3 | 14.0 | 11.8 | 14.9 | 14.7 | 3.7 | 5.0 | 79% |
| 4 | Смирненски | 27.7 | 15.4 | 15.4 | 18.1 | 25.3 | 27.3 | 18.2 | 25.8 | 4.6 | 5.2 | 65% |
| 5 | Йовковци | 92.2 | 71.2 | 71.0 | 74.9 | 88.9 | 92.8 | 87.3 | 91.8 | 51.6 | 66.6 | 81% |
| 6 | Тича | 311.8 | 207.3 | 204.8 | 203.4 | 239.3 | 321.6 | 305.3 | 304.8 | 183.2 | 228.4 | 65% |
| 7 | Камчия | 233.5 | 170.3 | 167.3 | 168.7 | 213.1 | 239.3 | 233.9 | 217.9 | 105.6 | 148.4 | 72% |
| 8 | Ясна поляна | 35.3 | 27.1 | 27.9 | 28.3 | 31.1 | 29.8 | 32.2 | 35.2 | 25.6 | 25.8 | 80% |
| 9 | Азовец | 28.2 | 15.2 | 15.2 | 16.0 | 27.1 | 28.2 | 23.1 | 22.8 | 9.1 | 10.4 | 57% |
| 10 | Боровица | 27.3 | 27.3 | 27.3 | 27.3 | 27.3 | 27.3 | 27.3 | 27.3 | 20.0 | 24.6 | 100% |
| 11 | Студена | 25.2 | 11.8 | 11.0 | 12.5 | 18.7 | 14.2 | 18.8 | 20.3 | 8.5 | 5.9 | 50% |
| | Общо | 1 467.0 | 1 058.1 | 1 043.6 | 1 054.7 | 1 208.6 | 1 295.3 | 1 277.0 | 1 168.1 | 725.3 | 942.7 | |
| | % от общия обем | 100.00% | 72.12% | 71.14% | 71.90% | 82.38% | 88.30% | 87.05% | 79.63% | 49.44% | 64.26% | |

