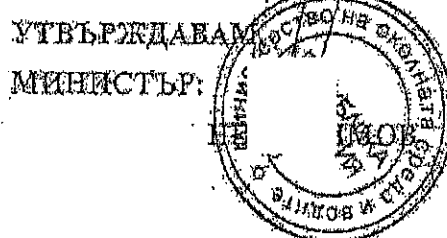


МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

На основание чл. 53, във връзка с чл. 151, ал. 2, т. 2, буква "е" от Закона
за водите



ГРАФИК

за използване на водите на комплексните
и значими язовири през месец август 2018 г.

През месец август 2018 година водите от комплексните и значими
язовири да се използват за питьево-битово водоснабдяване, напояване,
промишлено водоснабдяване, производство на електроенергия, други цели и
осигуряване на минимално допустим отток в реките, както следва:

ДУНАВСКИ РАЙОН

1. ЯЗОВИР "ИСКЪР" /общ обем 655,252 млн. м³, наличен обем 586,266
млн. м³ и наличен полезен обем 499,066 млн. м³/

48,550 млн. м³ вода, от които:

От язовир "Панчарево" – 1,978 млн. м³ вода, от които:

17. ЯЗОВИР "ИВАЙЛОВГРАД" общ обем 156,702 млн. м³, наличен обем 133,824 млн. м³ и наличен полезен обем 74,324 млн. м³/

18. ЯЗОВИР „РОЗОВ КЛАДЕНИЦ“ общ обем 20,400 млн. м³, наличен обем 19,140 млн. м³ и наличен полезен обем 5,840 млн. м³/

ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ БАСЕЙН

1. ЯЗОВИР "ДОСPAT" общ обем 449,249 млн. м³, наличен обем 431,952 млн. м³ и наличен полезен обем 416,952 млн. м³/

2. ЯЗОВИР "СТУДЕНЦА" общ обем 25,200 млн. м³, наличен обем 20,629 млн. м³ и наличен полезен обем 18,229 млн. м³/

2,420 млн. м³ вода за производство на електроенергия, в това число:

- 1,650 млн. м³ за питейно-битово водоснабдяване
- 0,280 млн. м³ за "Стомана индъстри" АД
- 0,080 млн. м³ за „Топлофикация Перник“ АД
- 0,410 млн. м³ за осигуряване на минимално допустим отток в реката след язовира, след осигуряване на вода за питейно-битовото водоснабдяване

При възникване на аварийни ситуации и при съществено намаляване на дебита на извор "Сиренеците" за района на гр. Радомир да се подават до 250 000 м³ вода от извор "Врелото" чрез ПС "Кратец".

Обемът в язовира да не надвишава 24,000 млн. м³

Поддържането на определеният обем да се извърши чрез допълнително производство на електроенергия, байпасна връзка и/или контролирано освобождаване на водни маси през таблетните затвори.

3. ЯЗОВИР "ПЧЕЛИНА" /общ обем 54,200 млн. м³, наличен обем 53,750 млн. м³ и наличен полезен обем 19,550 млн. м³/

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

На основание чл. 53, във връзка с чл. 151, ал. 2, т. 2, буква "е" от Закона
за водите



ГРАФИК

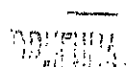
за използване на водите на комплексните
и значими язовири през месец септември 2018 г.

През месец септември 2018 година водите от комплексните и значими
язовири да се използват за питьево-битово водоснабдяване, напояване,
промишлено водоснабдяване; производство на електроенергия, други цели и
осигуряване на минимално допустим отток в реките, както следва:

ДУНАВСКИ РАЙОН

1. ЯЗОВИР "ИСКЪР" /общ обем 655,252 млн. м³, наличен обем 573,090
мили. м³ и наличен полезен обем 485,890 млн. м³/

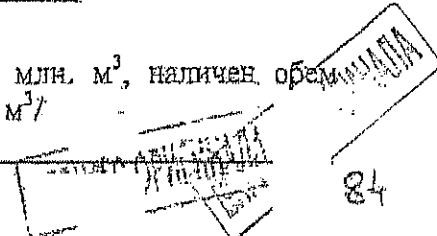
От язовир "Панчарево" – 1,340 млн. м³ вода, от който:



ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ БАСЕЙН

1. ЯЗОВИР "ДОСПАТ" /общ обем 449,249 млн. м³, наличен обем 412,044 млн. м³ и наличен полезен обем 397,044 млн. м³/

Министерство на околната среда и водите



2. ЯЗОВИР "СТУПЕНА" /общ обем 25,200 млн. м³, наличен обем 19,498 млн. м³ и наличен полезен обем 17,098 млн. м³/

2,420 млн. м³ вода за производство на електроенергия, в това число:

- 1,630 млн. м³ за питьево-битово водоснабдяване
- 0,280 млн. м³ за "Стомана индъстри" АД
- 0,080 млн. м³ за „Топлофикация Перник“ АД
- 0,410 млн. м³ за осигуряване на минимално допустим отток в реката след язовира, след осигуряване на вода за питьево-битовото водоснабдяване

При възникване на аварийни ситуации и при съществено намаляване на дебита на извор "Сирениците" за района на гр. Радомир да се подават до 250 000 м³ вода от извор "Врелото" през ПС "Крапец".

Обемът в язовира да не надвишиava 21,000 млн. м³

Поддържането на определеният обем да се извършва чрез допълнително производство на електроенергия, байпасна връзка и/или контролирано освобождаване на водни маси през таблените затвори.

3. ЯЗОВИР "ПЧЕНИЦА" /общ обем 54,200 млн. м³, наличен обем 53,900 млн. м³ и наличен полезен обем 19,700 млн. м³/

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

На основание чл. 53, във връзка с чл. 151, ал. 2, т. 2, буква "е" от Закона
за водите



ГРАФИК

за използване на водите на комплексните
и значими язовири през месец октомври 2018 г.

През месец октомври 2018 година водите от комплексните и значими
язовири да се използват за промишлено-битово водоснабдяване, напояване,
промишлено водоснабдяване, производство на електроенергия, други цели и
безпокутиране на минимално допустим отток в реките, както следва:

ДУНАВСКИ РАЙОН

1. ЯЗОВИР "ИСКЕР" общ обем 655,252 млн. м³, наличен обем 535,965
млн. м³ и наличен подземен обем: 448,765 млн. м³



2. ЯЗОВИР "СТУПЕНА" общ обем 25,200 млн. м³, наличен обем 17,761 млн. м³ и напичен запас обем 15,361 млн. м³/

2,420 млн. м³ вода за производство на електроенергия, в това число:

- 1,650 млн. м³ за шлакено-блатово водоснабдяване.
- 0,280 млн. м³ за "Стомана индъстри" АД
- 0,080 млн. м³ за „Топлофикация Перник" АД

- 0,410 млн. м³ за осигуряване на минимално допустим отток в реката след язовира, след осигуряване на вода за притежанието-битовото водоснабдяване.

При възникване на аварийни ситуации и при съществено намаляване на дебита на извор "Сиреняще" за района на гр. Радомир да се подават до 250 000 м³ вода от извор "Врелско" чрез ПС "Крапец".

Обемът в язовира да не надвишава 21,000 млн. м³.

Поддържането на определеният обем да се извършива чрез допълнително производство на електроенергия, байпасна връзка и/или контролирано освобождаване на водни маси през таблените затвори.