

# “BAT” ДАТОТЕКИ (6)

ОГНЕН ПЛАВЕВСКИ

## HEXSIZE.BAT

HEXSIZE.BAT ја кажува хексадекадната големина на било која датотека. За да работи мора на дискот да го имате DEBUG.

```
@ECHO OFF
REM Ova e HEXSIZE.BAT
IF %1==! GOTO OOPS
REM Vo sledniot red "rcx" mora da bide
napishano so mali bukvi
ECHO rcx > SCR
ECHO. >> SCR
ECHO Q >> SCR
ECHO @ECHO OFF > CX.BAT
ECHO ECHO Dolzhinata (vo hex) e : %1 >>
CX.BAT
DEBUG %1 < SCR | FIND "CX" > GO.BAT
GO
DEL SCR
DEL CX.BAT
GOTO END
:OOPS
ECHO Vnesi go imeto na datotekata chiya
dolzhina treba da se izlisti vo hex.
:END
```

## СМР.ВAТ

СМР.ВAТ споредува датотеки (или групи на датотеки, со употреба на WILDCARDS), без потоа повторно да ве запраша дали сакате да споредите повеќе датотеки.

```
@ECHO OFF
REM Ova e CMP.BAT
IF %2==! GOTO OOPS
ECHO N | COMP %1 %2 %3 %4 /N=99999
GOTO END
:OOPS
ECHO Vnesi iminja na dve datoteki (ili
povekje datoteki so pomosh na WILDCARDS)
ECHO po %0 za da sporedba.
:END
```

## LOCKROOT.BAT

LOCKROOT.BAT ги штити трите најважни скриени системски датотеки во основниот именик, со тоа што тие ќе бидат скриени ќе добијат атрибут read-only (што го спречува нивното бришењето). За да го отклучите основниот именик и да вратите се како што било (ако сакате да извршите измена на AUTOEXEC.BAT и CONFIG.SYS), тогаш отчукајте LOCKROOT U.

```
@ECHO OFF
REM OVA E LOCKROOT.BAT
IF %1==! GOTO LOCK
IF %1==U GOTO UNLOCK
IF %1==u GOTO UNLOCK
:LOCK
ATTRIB +H +R \CONFIG.SYS
ATTRIB +H +R \AUTOEXEC.BAT
ATTRIB +H +R \COMMAND.COM
ECHO Datokite od osnovniot imenik se
skrieni i read-only
GOTO END
:UNLOCK
ATTRIB -H -R \CONFIG.SYS
ATTRIB -H -R \AUTOEXEC.BAT
ATTRIB -H -R \COMMAND.COM
ECHO Datokite od osnovniot imenik se
vrateni na normalno
:END
```

## SHOWHIDN.BAT

SHOWHIDN.BAT ги прикажува сите скриени датотеки на активниот диск, освен оние во скриените подименици.

```
@ECHO OFF
REM OVA E SHOWHIDN.BAT
DIR \ /AH /S /P
```

## RUNLOG.BAT

RUNLOG.BAT видава на знаење колку време поминувате со тастатурата. За да го активирате, внесете четири параметри во истата линија:

(1) името на.BAT датотеката, (2) името на програмата која ќе ја користите, (3) датотеката во која ќе ја снимите вашата работа и (4) до седум зборови како потсетник. На пример, за да работите во WordStar на текстот PROBA1.TXT со потсетник што гласи "proba za bat datoteki", отчукајте: RUNLOG WS PRIMER1.TXT Proba za bat datoteki

```
@ECHO OFF
REM OVA E RUNLOG.BAT
IF EXIST PERSONAL.LOG GOTO START
REM > PERSONAL.LOG
:START
IF %1==! GOTO OOPS
ECHO ----- >> PERSONAL.LOG
ECHO | MORE | DATE | FIND "Cur" >> PERSONAL.LOG
ECHO | MORE | TIME | FIND "Cur" >> PERSONAL.LOG
ECHO Upotrebuван e %1 so izlezna datoteka %2
>> PERSONAL.LOG
```

```
ECHO Zabeleshki %3 %4 %5 %6 %7 %8 %9 >>
PERSONAL.LOG
%1 %2
ECHO | MORE | TIME | FIND "Cur" >> PERSONAL.LOG
ECHO ----- >> PERSONAL.LOG
ECHO PERSONAL.LOG beshe modificiran ...
GOTO END
:OOPS
ECHO VNESI IME NA PROGRAMATA SO KOJA KJE
RABOTISH, IME NA IZLEZNATA DATOTEKA I
ECHO NEKOJA ZABELESHKA PO %0
:END
```

## COUNTLNS.BAT

COUNTLNS.BAT ги брои линиите во датотеки што содржат текст.

```
@ECHO OFF
REM OVA E COUNTLNS.BAT
IF %1==! GOTO OOPS
ECHO BROJAM LINII VO
FIND /C /C "%1" %2
GOTO END
:OOPS
ECHO VNESI IME NA DATOTEKATA VO KOJA TREBA
DA SE IZHROI BROJOT NA LINII PO %0
:END
```

## FINDTEXT.BAT

FINDTEXT.BAT ќе бара во тековниот именик текст што вие ќе го наведете, и ќе ја прикаже секоја линија на секоја датотека (како и бројот на линијата) што го содржи бараниот текст.

Исто така, FINDTEXT.BAT дозволува и користење на цокер знаци за да се забрза барањето. Така, на пример, FINDTEXT Rodenden \*.TXT ќе го смали барањето на текстот "Rodenden" само со датотеки во \*.TXT екстензија.

```
@ECHO OFF
REM OVA E FINDTEXT.BAT
SET FLS=*.
IF %1==! GOTO OOPS
IF %2==! GOTO START
SET FLS=%2
:START
ECHO Baram tekst '%1' ....
FOR %%A IN (%FLS%) DO FIND /N "%1" %%A
GOTO END
:OOPS
ECHO VNESI GO TEKSTOT SHTO TREBA DA BIDE
NAJDEN PO %0
:END
SET FLS=
```



*ИнФорма BBS*  
*Извор BBS*  
*Инїтернетї*

*++ 389 91 22 22 53*