

Простая функция для определения последнего обращения к файлу:

```
function GetFileLastAccessTime(sFileName: string): TDateTime; var ffd :
TWin32FindData; dft : DWord; lft : TFileTime; h : THandle; begin // получаем
информацию о файле h := Windows.FindFirstFile(PChar(sFileName), ffd); if
INVALID_HANDLE_VALUE h then begin // мы ищем только один файл, так что
закройте "найти" Windows.FindClose(h); // конвертируем FILETIME в местное
FILETIME FileTimeToLocalFileTime(ffd.ftLastAccessTime, lft); // конвертируем
FILETIME во время DOS FileTimeToDosDateTime(lft, LongRec(dft).Hi, LongRec(dft).Lo);
// наконец, преобразовываем время DOS в TDateTime чтобы использовать // в
родных функциях дата/время Delphi Result := FileDateToDateTime(dft); end; end;
```

GetFileLastAccessTime() возвращает время последнего доступа к файлу, типа **TDateTime**

который Вы можете преобразовать в строку, используя функцию

DateTimeToStr()

. Например:

```
MessageDlg( 'В последний раз к c:\config.sys обращались ' +
DateTimeToStr(GetFileLastAccessTime('c:\config.sys')), mtInformation, [mbOk], 0);
```