

Поиск:

Вперед

Ссылка <stdio> putchar

Зарегистрирован как: legioner9

Учетная запись Выход

C++
Информация
Руководства
Ссылка
Статьи
Форум

Ссылка
Библиотека C:
<cassert> (assert.h)
<cctype> (ctype.h)
<cerrno> (errno.h)
<cfenv> (fenv.h)
<cmath> (float.h)
<cinttypes> (inttypes.h)
<ciso646> (iso646.h)
<climits> (limits.h)
<locale> (locale.h)
<cmath> (math.h)
<csetjmp> (setjmp.h)
<csignal> (signal.h)
<csdarg> (stdarg.h)
<csdbool> (stdbool.h)
<csddef> (stddef.h)
<csdint> (stdint.h)
<csdio> (stdio.h)
<csdlib> (stdlib.h)
<cstring> (string.h)
<ctgmth> (tgmath.h)
<ctime> (time.h)
<cuchar> (uchar.h)
<cwchar> (wchar.h)
<cwctype> (wctype.h)
Контейнеры:
Ввод/вывод:
Многопоточность:
Другое:

<stdio> (stdio.h)
функции:
clearerr
fclose
feof
феппп
fflush
fgetc
fgetpos
fgets
fopen
fprintf
fputc
fputs
fread
freopen
fscanf
fseek
fsetpos
ftell
fwrite
getc
getchar
gets
perror
printf
putc
putchar
puts
remove
rename
rewind
scanf
setbuf
setvbuf
snprintf
sprintf
sscanf
tmpfile
tmpnam
ungetc
vfprintf
vfscanf
vprintf
vscanf
vsprintf
vsprintf

функция

putchar

<stdio>

int putchar ( символ int );

Запись символа в stdout

Записывает символ в стандартный вывод (stdout).

Это эквивалентно вызову `putc` с `stdout` в качестве второго аргумента.

Параметры

символ  
Продвижение int символа, который будет записан.  
При записи значение внутренне преобразуется в символ без знака.

Возвращаемое значение

При успешном выполнении возвращается записанный символ.  
При возникновении ошибки записи возвращается EOF и устанавливается индикатор ошибки (ferror).

Пример

```
1 /* putchar example: printing the alphabet */
2 #include <stdio.h>
3
4 int main ()
5 {
6     char c;
7     for (c = 'A' ; c <= 'Z' ; c++) putchar (c);
8
9     return 0;
10 }
```

Редактировать и запускать

Эта программа записывает ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ в стандартный вывод.

См. Также

putc	Запись символа в поток (функция )
fputc	Запись символа в поток (функция )
getchar	Получить символ из stdin (функции )

vsscanf

**objects:**

stderr

stdin

stdout

**types:**

FILE

fpos\_t

size\_t

**macro constants:**

BUFSIZ

EOF

FILENAME\_MAX

FOPEN\_MAX

L\_tmpnam

NULL

TMP\_MAX

---

[Home page](#) | [Privacy policy](#)

© cplusplus.com, 2000-2021 - All rights reserved - v3.2  
[Spotted an error? contact us](#)