

Интерактивная система просмотра системных руководств (ман-ов)

Тема

[\[Список руководств\]](#) | [Печать](#)

Набор

 ▼

Категория

 ▼

MB_CUR_MAX (3)

- [MB_CUR_MAX](#) (3) (Разные ман: Библиотечные вызовы)
- >> [MB_CUR_MAX](#) (3) (Русские ман: Библиотечные вызовы)

НАЗВАНИЕ

MB_CUR_MAX – выдает максимальную длину многобайтового символа в текущей локали

СИНТАКСИС

```
#include <stdlib.h>
```

ОПИСАНИЕ

Макрос **MB_CUR_MAX** определяет целое выражение, выдавая максимальное количество байтов, необходимых для представления одного широкого символа в текущей локали. Это величина зависит от локали и, следовательно, не является константой, определяемой в процессе компиляции.

ВОЗВРАЩАЕМЫЕ ЗНАЧЕНИЯ

Целое ≥ 1 и \leq MB_LEN_MAX. 1 означает обычные символы в 8-битовой кодировке.

СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ

ANSI C, POSIX.1

СМ. ТАКЖЕ

[MB_LEN_MAX\(3\)](#), [mblen\(3\)](#), [mbtowc\(3\)](#), [mbstowcs\(3\)](#), [wctomb\(3\)](#), [wcstombs\(3\)](#)

Index

[НАЗВАНИЕ](#)[СИНТАКСИС](#)[ОПИСАНИЕ](#)[ВОЗВРАЩАЕМЫЕ ЗНАЧЕНИЯ](#)[СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ](#)[СМ. ТАКЖЕ](#)Поиск по тексту MAN-ов:

Спонсоры:

При поддержке
inferno solutions*

Хостинг:



Hoster.ru
хостинг провайдер

[Закладки на сайте](#)[Проследить за страницей](#)Created 1996–2022 by [Maxim Chirkov](#)[Добавить](#), [Поддержать](#), [Вебмастеру](#)