- ♠ (http://cppstudio.com)
- / Стандартные заголовочные файлы из Си в C++ (http://cppstudio.com/cat/309/)
- / Заголовочный файл ctime (time.h) (http://cppstudio.com/cat/309/326/) / Тип данных size\_t

# Тип данных size t

**☆☆☆☆☆** Оценка**: 4,00** ( голосов**: 1** )

Чтобы проголосовать, вы должны зарегистрироваться.

# Заголовочный файл

Название	Язык
time.h	С
ctime	C++

Без знаковый интегральный тип данных. size\_t соответствует интегральному типу данных, возвращаемый оператором sizeof. size\_t определен в заголовочном файле <ctime> (/spravochnik/standartnye-zagolovochnye-fajly-iz-si-v-s/zagolovochnyj-fajl-ctime-time-h/) как без знаковый интегральный тип данных.

B <ctime>, он используется в функции strftime (/spravochnik/standartnye-zagolovochnye-fajly-iz-si-v-s/zagolovochnyj-fajl-ctime-time-h/funkciya-strftime/) как тип данных ее параметра — maxsize и в качестве возвращаемого значения. В обоих случаях используется, чтобы выразить количество символов строки.

разорожений предоставлений пре

■ ABTOP: admin (/forums/users/admin/)

**ш** Дата: 30.08.2012

**С** Поделиться:

#### Похожие статьи:

1. Типы данных C++ (http://cppstudio.com/post/271/)

cppstudio.com/post/644/ 1/3

- 2. Функция strftime (http://cppstudio.com/post/621/)
- 3. Тип данных size\_t (http://cppstudio.com/post/760/)
- 4. Тип данных time\_t (http://cppstudio.com/post/647/)
- 5. Тип данных size\_t (http://cppstudio.com/post/661/)

# Оставить комментарий

Вы должны войти (http://cppstudio.com/wp-login.php? redirect to=http%3A%2F%2Fcppstudio.com%2Fpost%2F644%2F), чтобы оставить комментарий.

Поиск...

Поиск

## **Translation**

```
(/post/644/)Русский (/post/644/)
(/uk/post/644/)Українська (/uk/post/644/)
(/en/post/644/)English (/en/post/644/)
(/de/post/644/)Deutsch (/de/post/644/)
(/be/post/644/)Беларуская (/be/post/644/)
(/kk/post/644/)Қазақ тілі (/kk/post/644/)
(/uz/post/644/)Oʻzbek tili (/uz/post/644/)
(/tr/post/644/)Türkçe (/tr/post/644/)
```

#### Новое

- ➤ Особенности Qt: слоты и сигналы, описание QObject и QApplication, виды окон и т.д. (http://cppstudio.com/post/11167/)
- ► Первая программа на Qt: (http://cppstudio.com/post/11127/)

## Популярное

Sorry. No data so far.

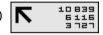
cppstudio.com/post/644/ 2/3

- ▶ Введение графическая библиотека Qt (http://cppstudio.com/post/11097/)
- ▶ Наследование классов (http://cppstudio.com/post/10103/)
- ▶ Перегрузка операторов в C++ (часть 2) (http://cppstudio.com/post/10058/)

© 2022 CppStudio - Программирование для начинающих на C++



(https://plus.google.com/u/0/106109650739084338784)



(http://www.liveinternet.ru/click)



(http://orphus.ru)