gethostid - Man Page

получить идентификатор для текущего хоста

Пролог

Эта страница руководства является частью Руководства программиста POSIX. Реализация этого интерфейса в Linux может отличаться (обратитесь к соответствующей странице руководства Linux для получения подробной информации о поведении Linux), или интерфейс может быть не реализован в Linux.

Краткое описание

#включить <unistd.h>
длинный gethostid (void);

Описание

Функция *gethostid*() должна получить 32-битный идентификатор для текущего хоста.

Возвращаемое значение

После успешного завершения gethostid() возвращает идентификатор текущего хоста.

Ошибки

Ошибки не определены.

gethostid - Man Page Примеры

Нет.

Использование приложений

Этот том POSIX.1-2017 не определяет домен, в котором возвращаемое значение уникально.

Обоснование

Нет.

Будущие направления

Нет.

См. Также

initstate()

Базовый том определений POSIX.1-2017, <unistd.h>

Авторские права

Части этого текста перепечатаны и воспроизведены в электронном виде из IEEE Std 1003.1-2017, Standard for Information Technology — Portable Operating System Interface (POSIX), The Open Group Base Specifications Issue 7, 2018 Edition, Copyright (C) 2018 by the Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc and The Open GroupГруппа. В

gethostid - Man Page

документом реферм. оригинальный стандарт можно получить оплаин по адресу http://www.opengroup.org/unix/online.html .

Любые типографские ошибки или ошибки форматирования, которые появляются на этой странице, скорее всего, были введены во время преобразования исходных файлов в формат man page. Чтобы сообщить о таких ошибках, см. https://www.kernel.org/doc/man-pages/reporting_bugs.html .

Ссылка на

gethostname(3p), unistd.h(0p).

2017 IEEE/The Open Group POSIX Programmer's Manual

gethostid - Man Page

Главная Блог О нас