



# Команда unzipsfx: опции, ключи и примеры использования

Linux – Утилиты операционной системы GNU/Linux

Licensed under the CC-BY (original work).

Поделиться

Твитнуть

Поделиться

## unzipsfx

Create a self-extracting compressed binary file by prepending self-extracting stubs on a `zip` file. More information: <https://manned.org/unzipsfx>.

- Create a self-extracting binary file of a `zip` archive:

```
cat unzipsfx {{path/to/archive.zip}} > {{filename}} 88 chmod 755 {{filename}}
```

- Extract a self-extracting binary in the current directory:

```
{{./path/to/binary}}
```

- Test a self-extracting binary for errors:

```
{{./path/to/binary}} -t
```

- Print content of a file in the self-extracting binary without extraction:

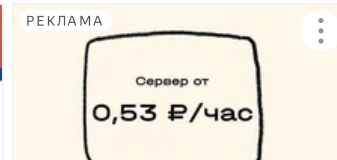
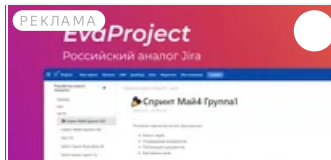
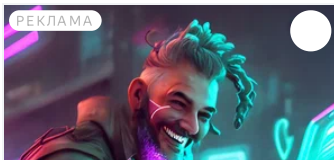
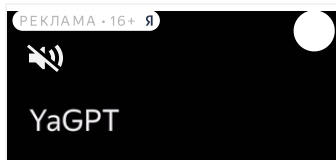
```
{{./path/to/binary}} -c {{path/to/filename}}
```

- Print comments on `zip` archive in the self-extracting binary:

```
{{./path/to/binary}} -z
```







Шпаргалка по командам  
Linux, FreeBSD и MacOS





## Мануалы и справочники Linux

 <b>practicum.yandex.ru</b> <b>Курс «Python-разработчик» от Яндекса. Начните с нуля.</b> <a href="#">Узнать больше</a>	 <b>course3d.online</b> <b>Blender - бесплатный курс по 3D от лидера геймдева!</b> <a href="#">Узнать больше</a>	 <b>evateam.ru</b> <b>EvaProject - российский аналог Jira</b> <a href="#">Перейти на сайт</a>	 <b>vscale.io</b> <b>Сервер в облаке от Vscale. От 0,53 руб/ час.</b> <a href="#">Узнать больше</a>
---	---	--	--

[Поделиться](#)[Твитнуть](#)[Поделиться](#)

0



0



0



0



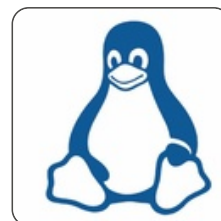
0



0

### Linux

Операционная система Linux (Линукс или Лайнакс) во многом похожая на проприетарную Unix. Линукс распространён на серверах, что означает, что изучая её вы улучшаете свой навык администрирования, DevOps и программирования. Открытая ...



### FreeBSD

Заметки об Операционной Системе FreeBSD (фри бсд). Один из старейших Unix (Юникс), прародитель многих ОС, а также по мнению многих - самая свободная операционная система. Разработан в рамках общего проекта ...



### Трюки Bash

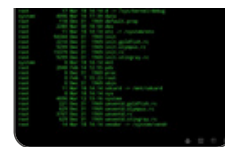
Полезные заметки по работе с командной строкой: bash и прочие \*sh. Однострочники, скрипты, позволяющие решать большие и малые задачи администрирования и настройки Юникс систем. Zsh для современного MacOS, Bash для ...





## Мануалы и справочники Linux

Команды и инструкции терминала (консоли) Linux, MacOS, Windows и прочих операционных систем. Трюки и особенности командных оболочек, скрипты для администрирования Unix. Программирование и скриптование Windows и Linux, тонкая настройка MacOS. ...



### Также может быть вам интересно:

- Так ли безопасен Linux? Несколько коммитов с уязвимостями в stable
- Пример своей консольной команды в Django проекте
- Как на Bash посчитать число строк в проекте (директории)
- И снова sudo, и снова "решето"
- 0 многозадачности и планировщике задач (шедулер)

## Команда unsquashfs: опции, ключи и примеры использования

Linux – Утилиты операционной системы GNU/Linux

Licensed under the CC-BY (original work).



Поделиться



Твитнуть



Поделиться

### unsquashfs

Uncompress, extract and list files in squashfs filesystems. More information:  
<https://manned.org/unsquashfs>.

- Extract a squashfs filesystem to `squashfs-root` in the current working directory:

```
unsquashfs {{filesystem.squashfs}}
```

- Extract a squashfs filesystem to the specified directory:

```
unsquashfs -dest {{path/to/directory}} {{filesystem.squashfs}}
```

- Display the names of files as they are extracted:

```
unsquashfs -info {{filesystem.squashfs}}
```

- Display the names of files and their attributes as they are extracted:

```
unsquashfs -linfo {{filesystem.squashfs}}
```

- List files inside the squashfs filesystem (without extracting):

```
unsquashfs -ls {{filesystem.squashfs}}
```



## Мануалы и справочники Linux

```
unsquashfs -lls {{filesystem.squashfs}};
```

---



Поделиться



Твитнуть



Поделиться



0



0



0



0



0



0

### СВЕЖЕЕ НА «ЦИФРЕ»

MessageId или как дебажить систему  
с минимумом проблем

ПРОГРАММЫ, 09.09.2023

Проверочный список для выпуска  
промышленных приложений с  
иллюстрациями

РАБОТА И УПРАВЛЕНИЕ, 30.07.2023

В Google Pixel и Windows Snipping  
Tool есть возможность  
восстановления обрезанных  
изображений

НОВОСТИ, 23.03.2023

Два подарка "под ёлочку" от Heroes  
of Might and Magic

НОВОСТИ, 25.12.2022

Вышел Pulsar – редактор кода на  
основе Atom

НОВОСТИ, 25.12.2022

Ленивый backup PostgreSQL

ПРОГРАММЫ, 17.12.2022

Google анонсировала OSV-Scanner:  
сканер уязвимостей в программных  
проектах

НОВОСТИ, 16.12.2022

Все новости

RSS



## Мануалы и справочники Linux



### НАЙДЕНА УЯЗВИМОСТЬ В УТИЛИТЕ PING ДЛЯ FREEBSD

Во FreeBSD найдена уязвимость, позволяющая выполнить код от пользователя root. Самое забавное, что на этот раз "дыра" была обнаружена в ...



### КАК ЗАПУСТИТЬ ПРОГРАММУ В ТЕРМИНАЛЕ В ФОНЕ, БЕЗ ВЫВОДА КАКОГО ЛИБО ТЕКСТА

Запускаем программу в терминале в фоновом режиме и разбираемся, как и почему это работает в Linux / Unix терминале.

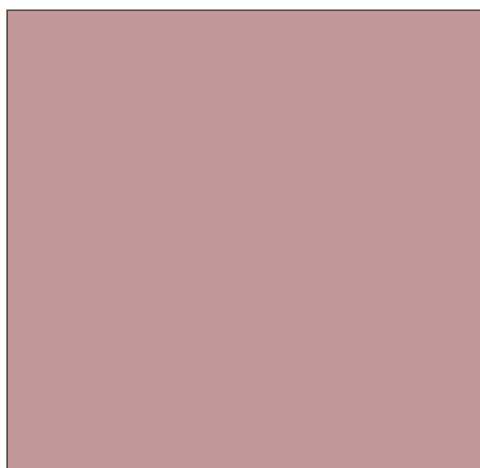


## Мануалы и справочники Linux



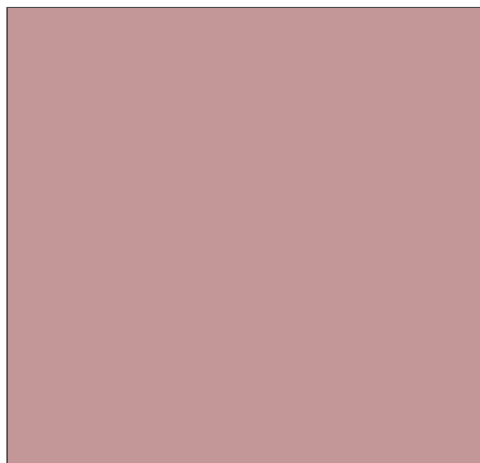
### КАК УСТАНОВИТЬ ЧАСОВОЙ ПОЯС В LINUX

В рамках первичной настройки  
Операционной Системы важно установить и  
по какому времени вы живёте, ведь при  
следующем обновлении времени через ...



### КАК НАЙТИ САМЫЕ БОЛЬШИЕ ПАПКИ И ФАЙЛЫ В LINUX

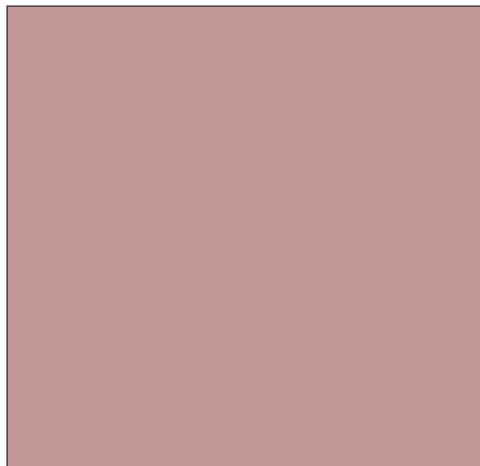
Когда кончается место на жестком диске,  
возникает закономерный вопрос: на что же  
оно было потрачено, какие файлы  
разрослись больше положенного?





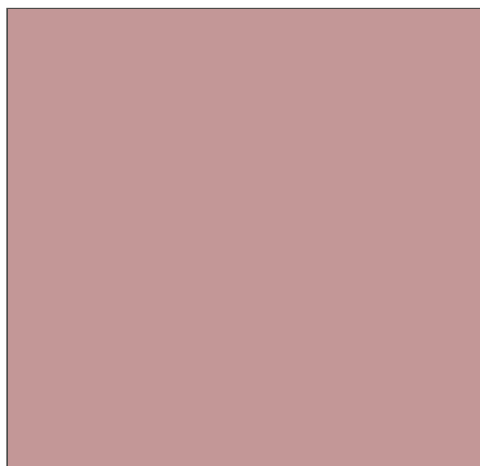
## Мануалы и справочники Linux

У команды "grep" довольно много различных особенностей. особенно, если учесть, что с английского это "решето" – а что может войти ...



### КАК СОЗДАТЬ НЕИЗМЕНЯЕМЫЙ ФАЙЛ В LINUX / MACOS / FREEBSD

Само собой, root может всё (если введёт пару команд), однако, это вполне легальный способ запретить изменение файла.



### КАК УДАЛИТЬ ВСЕ DOCKER ОБРАЗЫ И КОНТЕЙНЕРЫ

Не всегда нужно удалять всё, но объяснение данного "рецепта" объяснит как в целом удалять образы и контейнеры.



## Мануалы и справочники Linux



BASH < ПОТОКИ ВВОДА > ВЫВОДА &&  
УПРАВЛЯЮЩИЕ КОНСТРУКЦИИ || КОРОТКО О  
ГЛАВНОМ

Небольшая заметка о конструкциях Bash, в  
которых путается большинство новичков. А  
именно: >, <, &, &&, |, ||



ЛУЧШЕ ПЛОХО, НО СЕЙЧАС. ВЗГЛЯД НА ПУТИ  
РАЗВИТИЯ ПО

Сейчас такие языки как Perl и Ruby  
чувствуют себя не лучшим образом. Но ещё  
10 – 15 лет назад они ...



RSS



Карта сайта

Цифругл © 2013 – 2022