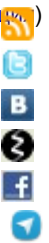


Профиль: [Аноним](#) (вход | регистрация)[НОВОСТИ](#)(+) [КОНТЕНТ](#)[WIKI](#) [MAN'Ы](#) [ФОРУМ](#) [Поиск](#) (теги)

[Каталог документации](#) / [Раздел "Документация для Linux"](#) / [Оглавление документа](#)

[next](#) [up](#) [previous](#) [contents](#) [index](#)

Next: [Создание конвейеров](#) **Up:** [Перенаправление ввода-вывода](#) **Previous:** [Перенаправление вывода в файл](#) [Contents](#) [Index](#)

Перенаправление ошибок в файл

Чтобы перенаправить стандартный поток ошибок в файл, используйте оператор `2>'. Укажите после имени команды оператор 2>, а затем имя файла, который будет служить приемником ошибок выполнения программы. Например, чтобы записать ошибки выполнения программы `programma` в файл `programma.errors`, введите:

```
$ programma 2> programma.errors [Enter]
```

Чтобы добавить стандартный поток ошибок в уже существующий файл, используйте оператор `»' вместо `>'.

```
$ programma 2>> programma.errors [Enter]
```

Чтобы перенаправить в один и тот же файл поток вывода и поток ошибок, используйте оператор `SPMamp;>'.

```
$ programma &> result_with_errors [Enter]
```

Alex Otwagin 2002-12-16

[Закладки на сайте](#)
[Проследить за страницей](#)

Created 1996-2018 by [Maxim Chirkov](#)
[Добавить](#), [Поддержать](#), [Вебмастеру](#), [ГИД](#)

