



## Отправка файла на e-mail

Опубликовано muff в Втр, 2014-06-10 18:21

Один из посетителей блога задал вопрос о возможности отправки файла на **e-mail**, используя штатную утилиту **mail**. Однако штатная утилита **mail** не умеет работать с аттачами, так уж исторически сложилось...

Не будем расстраиваться преждевременно и попытаемся найти выход из сложившейся ситуации.

Скорее всего, отправка будет использоваться в **shell**-скриптах, поэтому варианты использования скриптов на **php**, **perl**, и т.д. - не рассматриваем.

Один из простых и действенных вариантов - использование конвертора **uuencode** с дальнейшим перенаправлением результата в утилиту **mail**:

```
# uuencode /var/log/auth.log auth.log | mail -s "TestMail_1" test [at] example [dot] com
```

где

- **/var/log/auth.log** - путь к отправляемому файлу
- **auth.log** - имя файла, которое будет отображено в письме
- **TestMail\_1** - тема сообщения
- **test [at] example [dot] com** - адрес электронной почты получателя

Еще одним вариантом является использованием утилиты **mpack**.

Установим утилиту из системы портов:

```
# cd /usr/ports/converters/mpack && make install clean && rehash
```

После установки отправляем тестовое письмо с вложенным аттачем:

```
# mpack -s "TestMail_2" /var/log/auth.log test [at] example [dot] com
```

где

- **TestMail\_2** - тема сообщения
- **/var/log/auth.log** - путь к отправляемому файлу
- **test [at] example [dot] com** - адрес электронной почты получателя

Еще одним вариантом является использование **mutt**, который по сути является полноценным консольным постовым клиентом, что уже выходит за рамки этой заметки. Возможно когда-то и появится статья на эту тему, а пока будем довольствоваться двумя предложенными вариантами.

**Источник (получено 2026-05-07 19:57):** <http://muff.kiev.ua/content/otpravka-faila-na-e-mail>