

Webminal

Вопрос	Ответ
Что такое md5 и для чего используется?	MD5 (англ. <i>Message Digest 5</i>) — 128-битный алгоритм хеширования, разработанный профессором Рональдом Л.Ривестом из Массачусетского Технологического Института (MIT, Massachusetts Institute of Technology) в 1991 году. Предназначен для создания «отпечатков» или «дайджестов» сообщений произвольной длины. Код для проверки передаваемых между системами файлов.
Что делает команда <code>grep -n 'linux' hello</code> ?	Команда <code>grep -n 'linux' hello</code> показывает номер(а) строк(и) файла <code>hello</code> , в которой встречается <code>'linux'</code> .
Что делает команда <code>diff</code> ?	Команда <code>diff</code> служит для сранения текстовых файлов. С её помощью можно сравнить как отдельные файлы, так и содержимое каталогов. Если команда <code>diff</code> сравнивает обычные файлы или текстовые файлы из разных каталогов, она выдает список несовпадающих строк файлов.