

# Apache и безопасность

Возможные способы защиты:

- Настройка средствами самого Apache.
  - Пользователь и группа, под которыми работает апач.
  - Права на папки.
  - Директивы типа AllowOverride и т.д.
  - Болтливость сервера: ServerSignature Off и ServerTokens Prod
  - Отключаем ненужные модули апача
- ModSecurity - отбиваем атаки
- Suhosin - защита PHP
- mod\_chroot - пишем веб-сервер в песочницу
- mod\_ruid2 или apache2-mpm-itk - каждый сайт работает под своим пользователем, учитывая что mpm-itk работает очень медленно
- Закрываем доступ к админкам CMS и важным папкам при помощи .htpasswd и .htaccess , а файлы с паролями - ставим владельцем root:root и права -rw-r-r- (644). Критичные файлы можно вообще закрыть от чтения.
- AppArmor - и в довершении всего полируем этим

## Статьи

- <http://www.xakep.ru/magazine/xa/106/154/1.asp>

[apache](#), [rights](#), [security](#), [modsecurity](#), [suhosin](#), [chroot](#), [mpm-itk](#), [безопасность](#), [секурити](#)

From:

<https://wiki.rtzra.ru/> - RTzRa's hive

Permanent link:

<https://wiki.rtzra.ru/software/apache/security>

Last update: **2017/05/09 18:34**

