

# Установка web-сервера

Для работы с WCS потребуется web-сервер, который может отдавать статический HTML-контент, например [Apache](#).

Вы можете пропустить дальнейшие действия, перечисленные в этом пункте, если уже знакомы с установкой Apache или имеете другой веб-сервер, который раздает статический HTML контент.

Установка Apache-сервера на Linux системе производится командами (на примере CentOS):

```
yum -y install httpd
yum -y install mod_ssl
setenforce 0
```

Первая строка устанавливает Apache web-сервер, вторая - поддержку SSL для Apache, а третья отключает SELinux. Это требуется, чтобы избежать возможных проблем с отображением контента сервером Apache и быстро протестировать приложение. Убедитесь также, что стандартные HTTP и HTTPS порты (80 и 443) открыты, и что эти порты принимает трафик, если сервер находится за NAT.

```
netstat -nlp | grep 80
telnet hostname 80
netstat -nlp | grep 443
telnet hostname 443
```

Запустите Apache командой

```
service httpd start
```

Если Apache был установлен корректно, вы сможете видеть ваши HTML-файлы в браузере. Просто положите файл `test.html` с произвольным содержимым в папку `/var/www/html`, этот файл должен корректно открываться в браузере.

