

SSL сертификат для Dovecot

Генерируем

```
openssl req -new -x509 -days 3650 -nodes -out  
/etc/ssl/certs/dovecot.pem -keyout  
/etc/ssl/private/dovecot.pem
```

Установка SSL сертификата сводится к нескольким шагам:

1. Поместите файл сертификата в директорию `/etc/ssl/certs/`, а файл ключа в `/etc/ssl/private`
2. Укажите в файле настроек `ssl` для `dovecot` эти параметры. Обычно файл располагается в `/etc/dovecot/conf.d/10-ssl.conf`

```
ssl = yes  
# Владелец и группа файла root:root, права доступа 0444  
ssl_cert = </etc/ssl/certs/dovecot.pem  
# Владелец и группа файла root:root, права доступа - 0400  
ssl_key = </etc/ssl/private/dovecot.pem
```

Обратите внимание на то, что Dovecot не следует давать права доступа на запись

Так же можно указать сертификат и ключ, которые находятся в одном файле

Владелец и группа файла `root:root`, права доступа – `0400`

```
ssl_cert = </etc/ssl/dovecot.pem  
ssl_key = </etc/ssl/dovecot.pem
```

Если `ssl`-сертификат использует пароль, то пригодится параметр

```
ssl_key_password = secret
```

указывающий пароль. Иначе Dovecot будет запрашивать пароль при каждом своем запуске.

Проверяем и перезапускаем

```
# doveconf -n
```

```
# service dovecot restart
```