# XCA — SSH Keys

Управление ключами для SSH в XCA

#### ( // Fix Me! )

🕛 В ХСА нет возможности сохранить комментарий к ключу.

- Add comment to existing SSH public key Server Fault
- http://man.openbsd.org/sshd.8
- тема #98

#### Создание закрытого ключа

- 1. Перейти на вкладку Закрытые ключи
- 2. Нажать кнопку Новый ключ

В окне появившемся окне Certificate and Key management

- в поле Внутреннее имя нужно ввести условное название ключа
- в поле Тип ключа выбрать RSA
- в поле Длина ключа выбрать 2048 bit

нажать кнопку Создать

### Экспорт открытого ключа

- 1. Перейти на вкладку Закрытые ключи
- 2. Выбрать нужный Сертификат клиента
- 3. Нажать кнопку Экспорт
- 4. В появившемся окне нужно в поле Формат сертификатавыбрать Открытый ключ SSH2 (\*.pub), указать путь к файлу
- 5. Нажать кнопку ОК

#### Экспорт закрытого ключа

- 1. Перейти на вкладку Закрытые ключи
- 2. Выбрать нужный Закрытый ключ сервера
- 3. Нажать кнопку Экспорт
- В появившемся окне нужно в поле Формат для экспорта выбрать Закрытый ключ РЕМ (\*.pem), указать путь к файлу
- 5. Нажать кнопку ОК

### Экспорт закрытого ключа зашифрованного паролем

- 1. Перейти на вкладку Закрытые ключи
- 2. Выбрать нужный Закрытый ключ сервера
- 3. Нажать кнопку Экспорт
- 4. В появившемся окне нужно в поле Формат для экспорта выбрать Зашифрованный ключ РЕМ (\*.pem), указать путь к файлу
- 5. Нажать кнопку ОК

В окне появившемся окне Certificate and Key management нужно ввести пароль который будет требоваться для доступа к этому ключу.

## Ссылки

#### http://sysadminmosaic.ru/xca/ssh\_keys

2019-05-11 00:57

