

Установка доверенного SSL сертификата на сервер

ИКС создает самоподписанные сертификаты, поэтому браузер будет сообщать о недоверенном соединении. **Это нормально!** Если вы хотите использовать доверенные сертификаты, подписанные центром сертификации, необходимо выполнить нижеследующую инструкцию.

Если вы приобрели доверенный SSL сертификат, его необходимо преобразовать в **один файл .pem** (бандл), содержащий цепочку полученных сертификатов: SSL_Certificate → Intermediate Certificate → Root Certificate. Для этого откройте текстовый редактор и вставьте все тело каждого сертификата в один текстовый файл в следующем порядке:

- SSL Main Certificate (Основной сертификат) - your_domain_name.crt
- Intermediate Certificate (Промежуточный сертификат) - DigiCertCA.crt
- Root Certificate (Корневой сертификат) - TrustedRoot.crt

Результат должен выглядеть так:

```
-----BEGIN CERTIFICATE-----
#Your SSL Certificate (your_domain_name.crt)#
-----END CERTIFICATE-----
-----BEGIN CERTIFICATE-----
#Intermediate Certificate (DigiCertCA.crt)#
-----END CERTIFICATE-----
-----BEGIN CERTIFICATE-----
#Root Certificate (TrustedRoot.crt)#
-----END CERTIFICATE-----
```

Сделать это так же можно командой

```
cat your_domain_name.crt DigiCertCA.crt TrustedRoot.crt > yourDomain_bundle
```

Полученный файл Вы можете импортировать (как сертификат) на ИКС через веб-интерфейс в разделе [сертификаты](#)

Приватный ключ

Поддерживается только незашифрованный приватный ключ

From:
<https://doc-old.a-real.ru/> - **Документация**

Permanent link:
<https://doc-old.a-real.ru/doku.php?id=ics70:setupserts&rev=1573397216>

Last update: **2020/01/27 16:28**

