

# Как опубликовать базу 1С на WEB-сервере в Windows

Экспорт в PDF



Дата создания: 2022/04/21 12:20 (C) mihanik



Статья в работе...  
Как-то тяжело идёт...

## Дано

- Компьютер под управлением ОС Windows
- 1С:Предприятие 8.3
- ИБД (конфигурация), написанная на управляемых формах
- В ИБД работает несколько человек «по сети».

## Надо

- Ускорить работу с базой 1С при помощи её публикации на Apache под Windows

## Решение



Официальную инструкцию можно изучить тут:  
<https://its.1c.ru/db/metod8dev/content/5978/hdoc>

### 1. Скачиваем Apache с официального сайта

Скачиваем Apache с официального сайта: <https://www.apachehaus.com/cgi-bin/download.plx>



**ВАЖНО!** Скачивайте версию Apache той же разрядности, что и у вашей операционной системы.

The Apache Haus  
Apache™ binaries for Windows®

Home >> Downloads

Main Menu

- Home
- Forum
- Privacy Policy

Change Logs & Notes

- Apache 2.4.x

### Apache Haus Downloads

Apache binaries are built with the original source released by the Apache Software Foundation (unless noted) and have been compiled with Visual Studio 2017 (VC15), Visual Studio 2019 (VS16) or Visual Studio 2022 (VS17) to obtain higher performance and better stability than the binaries built by the Apache Software Foundation

Binaries are built using the latest versions of the Apache Portable Runtime, OpenSSL and Zlib compression library. OpenSSL and Zlib are built using the optional assembly routines for added performance in the SSL and deflate modules.

After downloading and before you install, you should make sure that the file is intact and has not been tampered with. Use the SHA Checksums to verify the integrity.

Jump Links

- [ Apache 2.4 VS17 ]
- [ Apache 2.4 VS16 ]
- [ Apache 2.4 VS15 ]
- [ Apache 2.4 Modules VS17 ]
- [ Apache 2.4 Modules VS16 ]
- [ Apache 2.4 Modules VS15 ]

### Apache 2.4 Server Binaries

**Apache 2.4.x OpenSSL 1.1.1 VS17**  
Built using C sources from the ASF and OpenSSL on Visual Studio 2022 (VS17).  
See readme\_first.html file for details.

Version	Download Link	Size	Download Locations
<b>Apache 2.4.53</b> with OpenSSL 1.1.1n, brotli 1.0.9, nghttp 1.47.0, Zlib 1.2.11, PCRE2 10.39	httpd-2.4.53-ot111n-x86-vs17.zip <a href="#">SHA1 Checksum</a>	12.4 MB	
<b>Apache 2.4.53 x64</b> with OpenSSL 1.1.1n, brotli 1.0.9, nghttp 1.47.0, Zlib 1.2.11, PCRE2 10.39	httpd-2.4.53-ot111n-x64-vs17.zip <a href="#">SHA1 Checksum</a>	13.7 MB	

## 2. Устанавливаем Apache



Вне зависимости от разрядности установленной платформы 1С, будем рассматривать случай, когда у вас установлена x64-разрядная операционная система.

### Пояснения к замечанию выше.

В 32х-разрядной ОС каждый экземпляр **ЛЮБОЙ** программы ограничен в использовании оперативной памяти. Максимальное количество памяти, которое может использовать программа в 32х-разрядной системе, - это 2 Гигабайта. Мы воспользуемся тем, что большинство современных ОС 64х-разрядные. Это означает, что мы сможем по-максимуму использовать оперативную память.

[↑ Наверх ↑](#)



В моей WIKI постоянно ведётся какая-то работа со статьями. Если у вас возникли вопросы или замечания, можете их отправлять на почту **support@mihanik.net**

Page: 3 of 3  
Page URL: [https://wiki.mihanik.net/](#)  
Last update: 2024/05/07 09:20

