



# MICROSOFT VISUAL C++ REDISTRIBUTABLE PACKAGE HYBRID 2005-2008-2010-2012-2013-2019-2022

**Версия программы:** 19.03.2022

**Официальный сайт:** [Microsoft](https://microsoft.com)

**Автор сборки:** [Lisabon](#)

**Язык интерфейса:** Русский

**Лечение:** не требуется

## **Системные требования:**

- Windows XP (x86 и x64)
- Windows Vista SP2 (x86 и x64)
- Windows 7 SP1 (x86 и x64)
- Windows 8.1 (x86 и x64)
- Windows 10 (x86 и x64)
- Windows Server 2008 SP2 (x64)
- Windows Server 2008 R2 SP1 (x64)
- Windows Server 2012 (x64)
- Windows Server 2016 (x64)
- Windows Server 2019 (x64)

## **Описание:**

Пакет Microsoft Visual C++ Redistributable Package устанавливает компоненты среды выполнения библиотек Visual C++, необходимых для запуска приложений, разработанных с помощью Visual C++, на компьютере без установленной среды Visual C++.

Способ интеграции - SVCPACK (T13) и также можно устанавливать на "живую" систему.

## **Особенности Microsoft Visual C++ Redistributable Package Hybrid x64:**

В данной сборке, самые последние, официальные 32-х и 64-х битные версии Microsoft Visual C++ 2005-2008-2010-2012-2013-2019-2022 Redistributable Package. Также эта сборка содержит заглушки (False) от предыдущих версий Microsoft Visual C++ Redistributable Package, для того, чтобы инсталляторы программ,

беспрепятственно производили установку, не требуя установленных в системе, предыдущие версии Microsoft Visual C++ Redistributable Package.

**Состав Microsoft Visual C++ Redistributable Package Hybrid x64:**

- Microsoft Visual C++ 2005 Redistributable - x86 8.0.50727.42 False
- Microsoft Visual C++ 2005 Redistributable - x86 8.0.50727.4053 False
- Microsoft Visual C++ 2005 Redistributable - x86 8.0.51011 False
- Microsoft Visual C++ 2005 Redistributable - x86 8.0.56336 False
- Microsoft Visual C++ 2005 Redistributable - x86 8.0.57103 False
- Microsoft Visual C++ 2005 Redistributable - x86 8.0.58299 False
- Microsoft Visual C++ 2005 Redistributable - x86 8.0.59193 False
- Microsoft Visual C++ 2005 Redistributable - x86 8.0.61001
  
- Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable - x86 9.0.21022 False
- Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable - x86 9.0.21022.0 False
- Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable - x86 9.0.21022.218 False
- Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable - x86 9.0.30411 False
- Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable - x86 9.0.30729 False
- Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable - x86 9.0.30729.0 False
- Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable - x86 9.0.30729.17 False
- Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable - x86 9.0.30729.4048 False
- Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable - x86 9.0.30729.4148.0 False
- Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable - x86 9.0.30729.4148 False
- Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable - x86 9.0.30729.5570 False
- Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable - x86 9.0.30729.6161
  
- Microsoft Visual C++ 2010 Redistributable - x86 10.0.30319 False
- Microsoft Visual C++ 2010 Redistributable - x86 10.0.40219
  
- Microsoft Visual C++ 2012 Redistributable - x86 11.0.50727 False
- Microsoft Visual C++ 2012 Redistributable - x86 11.0.51106 False
- Microsoft Visual C++ 2012 Redistributable - x86 11.0.60610 False
- Microsoft Visual C++ 2012 Redistributable - x86 11.0.61030
  
- Microsoft Visual C++ 2013 Redistributable - x86 12.0.21005 False
- Microsoft Visual C++ 2013 Redistributable - x86 12.0.30501 False
- Microsoft Visual C++ 2013 Redistributable - x86 12.0.40649 False
- Microsoft Visual C++ 2013 Redistributable - x86 12.0.40660 False
- Microsoft Visual C++ 2013 Redistributable - x86 12.0.40664
  
- Microsoft Visual C++ 2019 Redistributable - x86 14.28.29213
  
- Microsoft Visual C++ 2022 Redistributable - x86 14.32.31302
  
- Microsoft Visual C++ 2005 Redistributable - x64 8.0.50727.42 False
- Microsoft Visual C++ 2005 Redistributable - x64 8.0.50727.4053 False
- Microsoft Visual C++ 2005 Redistributable - x64 8.0.51011 False
- Microsoft Visual C++ 2005 Redistributable - x64 8.0.56336 False
- Microsoft Visual C++ 2005 Redistributable - x64 8.0.57102 False
- Microsoft Visual C++ 2005 Redistributable - x64 8.0.58298 False
- Microsoft Visual C++ 2005 Redistributable - x64 8.0.59192 False
- Microsoft Visual C++ 2005 Redistributable - x64 8.0.61000

- Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable - x64 9.0.21022 False
- Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable - x64 9.0.21022.0 False
- Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable - x64 9.0.21022.218 False
- Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable - x64 9.0.30411 False
- Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable - x64 9.0.30729 False
- Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable - x64 9.0.30729.0 False
- Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable - x64 9.0.30729.17 False
- Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable - x64 9.0.30729.4048 False
- Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable - x64 9.0.30729.4148.0 False
- Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable - x64 9.0.30729.4148 False
- Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable - x64 9.0.30729.5570 False
- Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable - x64 9.0.30729.6161
  
- Microsoft Visual C++ 2010 Redistributable - x64 10.0.30319 False
- Microsoft Visual C++ 2010 Redistributable - x64 10.0.40219
  
- Microsoft Visual C++ 2012 Redistributable - x64 11.0.50727 False
- Microsoft Visual C++ 2012 Redistributable - x64 11.0.51106 False
- Microsoft Visual C++ 2012 Redistributable - x64 11.0.60610 False
- Microsoft Visual C++ 2012 Redistributable - x64 11.0.61030
  
- Microsoft Visual C++ 2013 Redistributable - x64 12.0.21005 False
- Microsoft Visual C++ 2013 Redistributable - x64 12.0.30501 False
- Microsoft Visual C++ 2013 Redistributable - x64 12.0.40649 False
- Microsoft Visual C++ 2013 Redistributable - x64 12.0.40660 False
- Microsoft Visual C++ 2013 Redistributable - x64 12.0.40664
  
- Microsoft Visual C++ 2019 Redistributable - x64 14.28.29213
  
- Microsoft Visual C++ 2022 Redistributable - x64 14.32.31302

### **Особенности сборки:**

- Поддерживаемые операционные системы: 32-х и 64-х битные.
- При установке сборки, установятся 32-х битные версии Microsoft Visual C++ Redistributable Package, на 32-х битных операционных системах, а 32-х и 64-х битные версии Microsoft Visual C++ Redistributable Package, на 64-х битных операционных системах.
- Во время установки сборки, производится поиск и удаление ранее установленных 32-х и 64-х битных версий Microsoft Visual C++ Redistributable Package.
- По умолчанию, установка сборки происходит со скрытием заглушек (False).
- Установка Microsoft Visual C++ 2012 Redistributable 11.0.50727 False будет происходить, только на операционных системах начиная с Windows Vista SP 2 и выше.
- Установка Microsoft Visual C++ 2019 Redistributable 14.28.29213 будет происходить, только на операционных системах Windows XP. Версия 14.28.29213 - это самая последняя корректно работающая на Windows XP.
- Установка Microsoft Visual C++ 2022 Redistributable будет происходить, только на операционных системах начиная с Windows Vista и выше.

Если не удаляются установленные на вашей системе Microsoft Visual C++, то воспользуйтесь утилитой [MicrosoftFixit.ProgramInstallUninstall](#)

### **Ключи установки:**

**/ShowFalse** - отображение заглушек (False) в "Установка и Удаление программ". Работает только при установке Microsoft Visual C++ Redistributable Package. Ключ не чувствителен к регистру.

**/HideOriginal** - скрывание оригинальных Microsoft Visual C++ Redistributable Package в "Установка и Удаление программ". Работает только при установке Microsoft Visual C++ Redistributable Package. Ключ не чувствителен к регистру.

**/S** - установка Microsoft Visual C++ Redistributable Package в тихом варианте. Ключ чувствителен к регистру, и соответственно используем только /S, а не /s  
Если был указан неправильно ключ или не указан вообще, то произойдет установка с индикацией установки.

**/WithoutFalse** - установка Microsoft Visual C++ Redistributable Package без заглушек (False). Ключ не чувствителен к регистру.

**/WithoutVC05** - установка без Microsoft Visual C++ 2005 Redistributable Package. Ключ не чувствителен к регистру.

**/WithoutVC08** - установка без Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable Package. Ключ не чувствителен к регистру.

**/WithoutVC10** - установка без Microsoft Visual C++ 2010 Redistributable Package. Ключ не чувствителен к регистру.

**/WithoutVC12** - установка без Microsoft Visual C++ 2012 Redistributable Package. Ключ не чувствителен к регистру.

**/WithoutVC13** - установка без Microsoft Visual C++ 2013 Redistributable Package. Ключ не чувствителен к регистру.

**/WithoutVC19** - установка без Microsoft Visual C++ 2019 Redistributable Package (Windows XP). Ключ не чувствителен к регистру.

**/WithoutVC22** - установка без Microsoft Visual C++ 2022 Redistributable Package (Windows Vista и выше). Ключ не чувствителен к регистру.

**/DisableVssOff** - установка Microsoft Visual C++ Redistributable Package без отключения vss-службы. По умолчанию vss-служба отключается для ускорения установки. Ключ не чувствителен к регистру.

**/DisableWuauServStop** - установка Microsoft Visual C++ Redistributable Package без остановки wuauserv-службы. По умолчанию wuauserv-служба останавливается для ускорения установки. Работает только при установке Microsoft Visual C++ 2022 Redistributable Package. Ключ не чувствителен к регистру.

**/UpdateWithWUSA** - установка обновления UniversalCRT при помощи WUSA. По умолчанию установка обновления Universal CRT происходит при помощи DISM на Windows 7/8.0/8.1 для ускорения установки. Работает только при установке Microsoft Visual C++ 2022 Redistributable Package. Ключ не чувствителен к регистру.

**/WithoutUniversalCRT** - без установки обновления Universal CRT. По умолчанию происходит установка обновления Universal CRT. Работает только при установке Microsoft Visual C++ 2022 Redistributable Package. Ключ не чувствителен к регистру.

***Дополнительные ключи:***

**/GetListProg** - получение списка установленных программ в операционной системе, без последующей установки Microsoft Visual C++ Redistributable Package. Этот ключ актуален для тех, кто хочет посмотреть установлены ли заглушки (False). Ключ не чувствителен к регистру.

**/DelVCA11** - удаление ранее установленных Microsoft Visual C++ 2005-2008-2010-2012-2013-2015-2017-2019-2022 Redistributable Package, без последующей установки Microsoft Visual C++ Redistributable Package. Ключ не чувствителен к регистру.

**/DelVC05** - удаление ранее установленных Microsoft Visual C++ 2005 Redistributable Package, без последующей установки Microsoft Visual C++ Redistributable Package. Ключ не чувствителен к регистру.

**/DelVC08** - удаление ранее установленных Microsoft Visual C++ 2008 Redistributable Package, без последующей установки Microsoft Visual C++ Redistributable Package. Ключ не чувствителен к регистру.

**/DelVC10** - удаление ранее установленных Microsoft Visual C++ 2010 Redistributable Package, без последующей установки Microsoft Visual C++ Redistributable Package. Ключ не чувствителен к регистру.

**/DelVC12** - удаление ранее установленных Microsoft Visual C++ 2012 Redistributable Package, без последующей установки Microsoft Visual C++ Redistributable Package. Ключ не чувствителен к регистру.

**/DelVC13** - удаление ранее установленных Microsoft Visual C++ 2013 Redistributable Package, без последующей установки Microsoft Visual C++ Redistributable Package. Ключ не чувствителен к регистру.

**/DelVC15** - удаление ранее установленных Microsoft Visual C++ 2015 Redistributable Package, без последующей установки Microsoft Visual C++ Redistributable Package. Ключ не чувствителен к регистру.

**/DelVC17** - удаление ранее установленных Microsoft Visual C++ 2017 Redistributable Package, без последующей установки Microsoft Visual C++ Redistributable Package. Ключ не чувствителен к регистру.

**/DelVC19** - удаление ранее установленных Microsoft Visual C++ 2019 Redistributable Package, без последующей установки Microsoft Visual C++ Redistributable Package. Ключ не чувствителен к регистру.

**/DelVC22** - удаление ранее установленных Microsoft Visual C++ 2022 Redistributable Package, без последующей установки Microsoft Visual C++ Redistributable Package (Windows Vista и выше). Ключ не чувствителен к регистру.

**/?** - вызов справки.

## **Что изменено:**

### **Что изменено:**

- Обновлѐн Microsoft Visual C++ 2022 Redistributable до версии 14.32.31302

## **Примечание:**

В сборку не включены заглушки (False) от предыдущих версий 2015/2017/2019/2022 Redistributable Package. Проблема в том, что новые версии 2015/2017/2019/2022 Redistributable Package не дают установиться предыдущим версиям 2015/2017/2019/2022 Redistributable Package, что в результате даёт ошибку при установке программ, у которых в инсталляторе предыдущие версии 2015/2017/2019/2022 Redistributable Package. Решение обхода этой проблемы нет. Чтобы произвести установку программы, у которой в инсталляторе предыдущие версии 2015/2017/2019/2022 Redistributable Package, необходимо удалять новые версии 2015/2017/2019/2022 Redistributable Package и только потом, производить установку программы. После установки программы, снова придётся устанавливать новую версию 2015/2017/2019/2022 Redistributable Package. И так, придётся делать с каждой такой программой, у которой в инсталляторе предыдущие версии 2015/2017/2019/2022 Redistributable Package.

Microsoft Visual C++ 2022 Redistributable Package заменяет Microsoft Visual C++ 2015, 2017 и 2019 Redistributable Package.

## **Контрольные суммы:**

**CRC32:** 05A0CE74

**MD5:** 0F488B12758A7ED9B972B21D143E4BC9

**SHA-1:** 510698570F24DBAE52A81F2B9F51C60B3ADC2CFA

<https://elgujukviso.wixsite.com/windows/programmy>