

Разархивация и установка ПО,[..]

07/19/2019 03:47:14

FAQ Article Print

Category:	База знаний (FAQ)::Программное обеспечение АСКОН	Last update:	01/16/2019 11:10:59
State:	public (all)		

Keywords

архиватор, архив, распаковка, установка 7Zip

Problem (public)

Как правильно разархивировать и установить ПО скачанное с сайта АСКОН?
Часто при распаковке дистрибутивов архиваторы могут выдать сообщение об ошибке (архив поврежден или неполон) и т.п.

Solution (public)

Все дистрибутивы упаковываются в архивы с помощью архиватора 7-zip. Загрузить его можно с официального сайта по адресу [1]<https://www.7-zip.org>
Данный архиватор является бесплатным ПО с открытым исходным кодом и распространяется под лицензией GNU LGPL.

Программное обеспечение может быть представлено в следующих вариантах:

- Однотомный архив. Файл архива при этом выглядит как ArchiveName.zip. В случае, если при разархивации архива происходит ошибка, вам необходимо проверить целостность этого архива. Для этого сохраните файл с расширением md5 (файл содержащий контрольную сумму архива) в той же директории, в которой находится архив и запустите утилиту Md5Checker.exe, после чего нажмите на иконку "Add" и выберите файл *.md5. Утилита укажет, поврежден файл или нет.
- Многотомный архив. Состоит из нескольких файлов, выглядящих как ArchiveName.zip.001, ArchiveName.zip.002 и т.д. Для распаковки такого архива необходимо указать только первую часть архива, т.е ArchiveName.zip.001, указывать остальные части не надо. Если при распаковке возникнет ошибка, убедитесь в том, что все части многотомного архива имеют одинаковый размер, кроме последней (как правило, размер последнего файла меньше). Если с размерами файлов все в порядке, но архив невозможно распаковать, то не исключено, что архив был поврежден при передаче. Чтобы выявить, какая часть многотомного архива повреждена и не скачивать заново все части архива, необходимо сравнить контрольные суммы файлов с помощью утилиты Md5Checker.exe, как это описано выше. Утилита укажет, какая часть многотомного архива повреждена.

Помимо утилиты Md5Checker, контрольные суммы файлов можно сформировать или проверить утилитой HashTab. Загрузить ее можно с сайта по ссылке [2]<http://hashtab.ru/>. Вся информация о ней доступна на этом сайте.

После распаковки архива, на жестком диске вашего компьютера появится директория содержащая инсталляционный комплект. Инструкции по дальнейшей установке вы найдете в файле ReadMe.

Если при распаковке архива возникают ошибки вида
C:\КОМПАС-3D_V13_Home.zip: Ошибка CRC в КОМПАС-3D\Data1.cab, файл повреждён
C:\КОМПАС-3D_V13_Home.zip: Ошибка CRC в КОМПАС-3D\КОМПАС-3D_V13_Home.msi, файл повреждён
C:\КОМПАС-3D_V13_Home.zip: Ошибка CRC в КОМПАС-3D\support\ActivePython.EXE, файл повреждён
обязательно проверьте контрольные суммы архивов, а также операционную систему на наличие вирусов.

[1] <https://www.7-zip.org/>
[2] <http://hashtab.ru/>