

# Извлечение данных по протоколу FTP с FTP-серверов, построенных на ACNS 5.x.x

## Содержание

[Введение](#)

[CE может выбрать содержание через FTP от какого-либо сервера FTP?](#)

[Какие серверы FTP были протестированы и работают с ACNS?](#)

[Дополнительные сведения](#)

## Введение

В Application и Content Networking Software (ACNS) 5. x. x, корневой Модуль контента (CE) может быть настроен для выборки с HTTP или FTP от исходного сервера. Этот документ обсуждает некоторые предупреждения относительно программного обеспечения сервера FTP.

[Дополнительные сведения об условных обозначениях см. в документе Условные обозначения технических терминов Cisco.](#)

### Вопрос. . CE может выбрать содержание через FTP от какого-либо сервера FTP?

О. Нет. Программное обеспечение сервера FTP должно поддерживать также:

- Команда **ftp** MDTM
- Команда **LIST** для файлов и команды **LIST** для папок

Причина для этого состоит в том, что программа сбора ACNS должна знать, что последние - модифицируют время и размер файла, прежде чем это сможет загрузить файл. В настоящее время ACNS использует MDTM, если сервер FTP поддерживает его; если не поддерживаемый, ACNS использует команду **LIST** на файле. Если оба не поддерживаются, выбирающий через сбои FTP.

### Вопрос. . Какие серверы FTP были протестированы и работают с ACNS?

О. Они были протестированы с ACNS 5. x. x программное обеспечение:

- Сервер WS\_FTP: [http://ftp6.ipswitch.com/lpswitch/Product\\_Downloads/ifs\\_eval.exe](http://ftp6.ipswitch.com/lpswitch/Product_Downloads/ifs_eval.exe)
- Сервер FTP BulletProof: <http://archive.digitalcandle.com/ftpsetup.exe>
- Сервер FTP титана: <http://download.com.com/3001-2165-10202896.html>
- SurgeFT: [ftp://ftp.netwinsite.com/pub/surgeftp/surgeftp2-2g6\\_nt.exe](ftp://ftp.netwinsite.com/pub/surgeftp/surgeftp2-2g6_nt.exe)
- LiteServe: <http://download.com.com/3001-2165-10197127.html>
- SlimFTPd: <http://download.com.com/3001-2160-10117426.html>

**Примечание:** В ACNS получатель пробует PASV сначала. Если сервер отвечает ошибкой или не-внедрением, ACNS использует Режим порта. Если команда PASV не поддерживается сервером, получатель действительно поддерживает активный режим (ПОРТ). Если сервер "зависает" на **команде PASV**, однако, сбоях FTP и никогда не делает попытку Режим порта.

## **Дополнительные сведения**

- [Программное обеспечение Cisco сетевого ПО приложений и контента \(ACNS\)](#)
- [Cisco Systems – техническая поддержка и документация](#)