

Загрузите файл к облачной консоли FireAMP для просмотра анализа последнего файла

Содержание

[Введение](#)

[Загрузите файл для анализа](#)

[Просмотрите отчет на анализе файла](#)

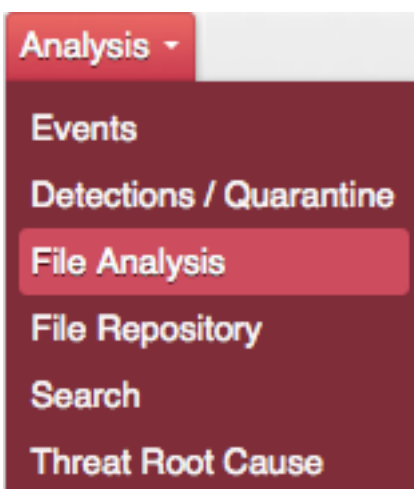
[Поддерживаемые файлы для анализа файла](#)

Введение

Анализ файла позволяет вам загружать исполняемый файл в среду, куда он размещен в очередь, чтобы быть выполненным и проанализированным автоматически. Результаты тогда сделаны доступными для всех пользователей FireAMP. Страница File Analysis также позволяет вам искать SHA 256 исполняемого файла, чтобы узнать, был ли уже проанализирован файл. Если файл был проанализирован, то аналитический отчет доступен и может быть рассмотрен любым пользователем.

Загрузите файл для анализа

1. Перейдите к странице **File Analysis**. Щелкните по меню **Analysis** и затем выберите **File Analysis**.



2. На странице File Analysis можно предоставить SHA 256 или название файла, что вы хотите быть проанализированными.

Search by SHA-256 or file name...

3. Если анализ будет существовать для введенного SHA 256, то вы будете в состоянии видеть аналитический статус и отчет.

00b32c3428362e39e4df2a0c3e0950947c1477:

20131025140650-Zombies.pdf analysis is complete

4. Если файл не был проанализирован прежде, можно отправить файл для анализа. Для загрузки файла щелкните по файлу **Submit для аналитической** кнопки, просмотрите файл, вы хотите загрузить, и нажать кнопку **Upload**.

Примечание: Предел выгрузки файла составляет 20 мегабайтов.

Submission for File Analysis

You are about to submit a file to our servers for analysis. Are you sure you want to submit this file?

Analysis results and file contents are available to all FireAMP users. There is a 20 megabyte file upload limit

You will be notified by email when the analysis is complete.

No file selected

Просмотрите отчет на анализе файла

После того, как файл загружен, требуется приблизительно 30 - 60 минут для анализа, который будет завершен, в зависимости от загрузки песочницы и типа файла.

Можно посмотреть отчет для **Завершенного** анализа путем щелчка по кнопке **Report**.

827e0554...fdce28ea analysis is complete	Report	Completed: Unknown
a130b923...f51c9989 analysis is complete	Report	Completed: Clean
34665b28...16cc99bd analysis is complete	Report	Completed: Malicious

Когда анализ файла произойдет, вы будете в состоянии видеть **В** статусе **выполнения** как ниже. Как только анализ завершен, кнопка **Report** становится доступной.

03265f69...68cf0550 is being processed.	In Progress: Malicious
---	------------------------

Поддерживаемые файлы для анализа файла

Аналитическая песочница Файла поддерживает следующие приложения:

- PDF
- FLV
- HLP
- JAR
- MDB
- RTF
- SWF
- WRI
- XLW
- Microsoft EXE
- Файлы MS Office