

Три способа применения программы SiteSputnik **WebSpider**

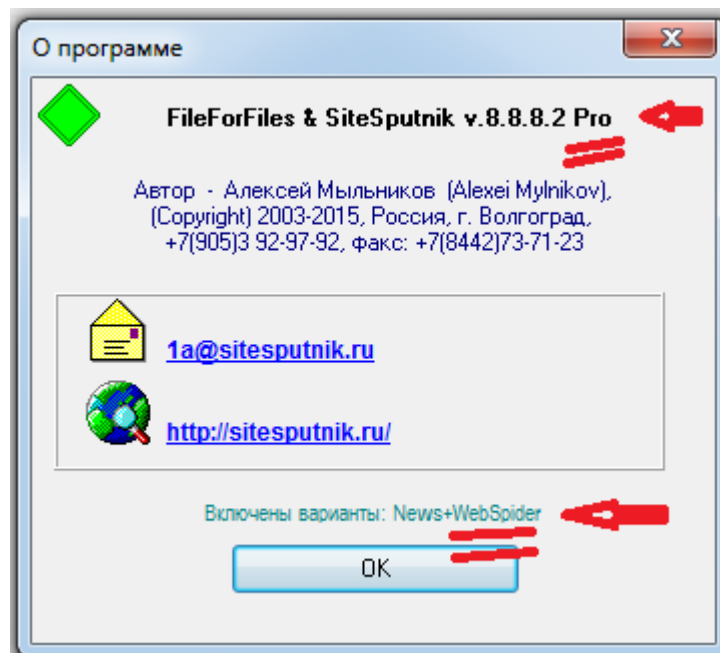
Инструкция для начинающих Пользователей

Назначение программы

- Программа базируется на функциях [SiteSputnik Pro+News](#). Она умеет отслеживать удовлетворяющие запросам обновления на уже существующих страницах открытых источников интернета.

Установка программы

- Удалите демоверсию программы [FileForFiles & SiteSputnik](#) (сокращенно [SiteSputnik](#) или [СайтСпутник](#)), установленную на Вашем компьютере. Для этого достаточно прямо из Проводника удалить папку FileForFiles.
- Папку FileForFiles из персонального дистрибутива программы разместите, например, прямо в корне диска D:\.
- Откройте файл FileForFiles.exe и ответьте на два вопроса. Программа установится и откроется.
- Для того, чтобы убедиться, что Вы имеете дело с вариантом комплектации **SiteSputnik Pro+News+WebSpider** (далее просто **SiteSputnik WebSpider**), выберите из главного меню пункт: **? – О программе**. Отрывшееся окно должно иметь вид:



Обновление программы и переход на новые версии

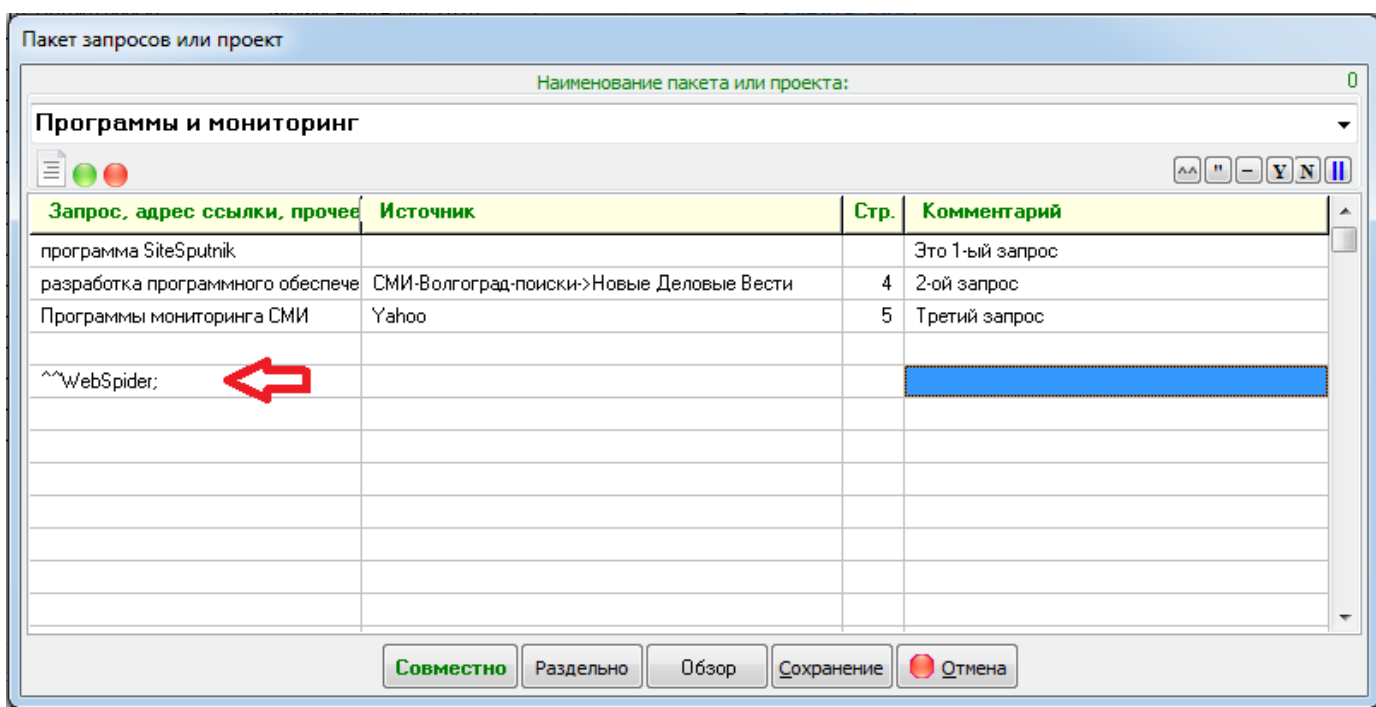
- Рекомендуется систематически обновляться: **? – Проверить наличие обновлений**.
- Обновления и переходы на новые версии программы бесплатные.

Рекомендации

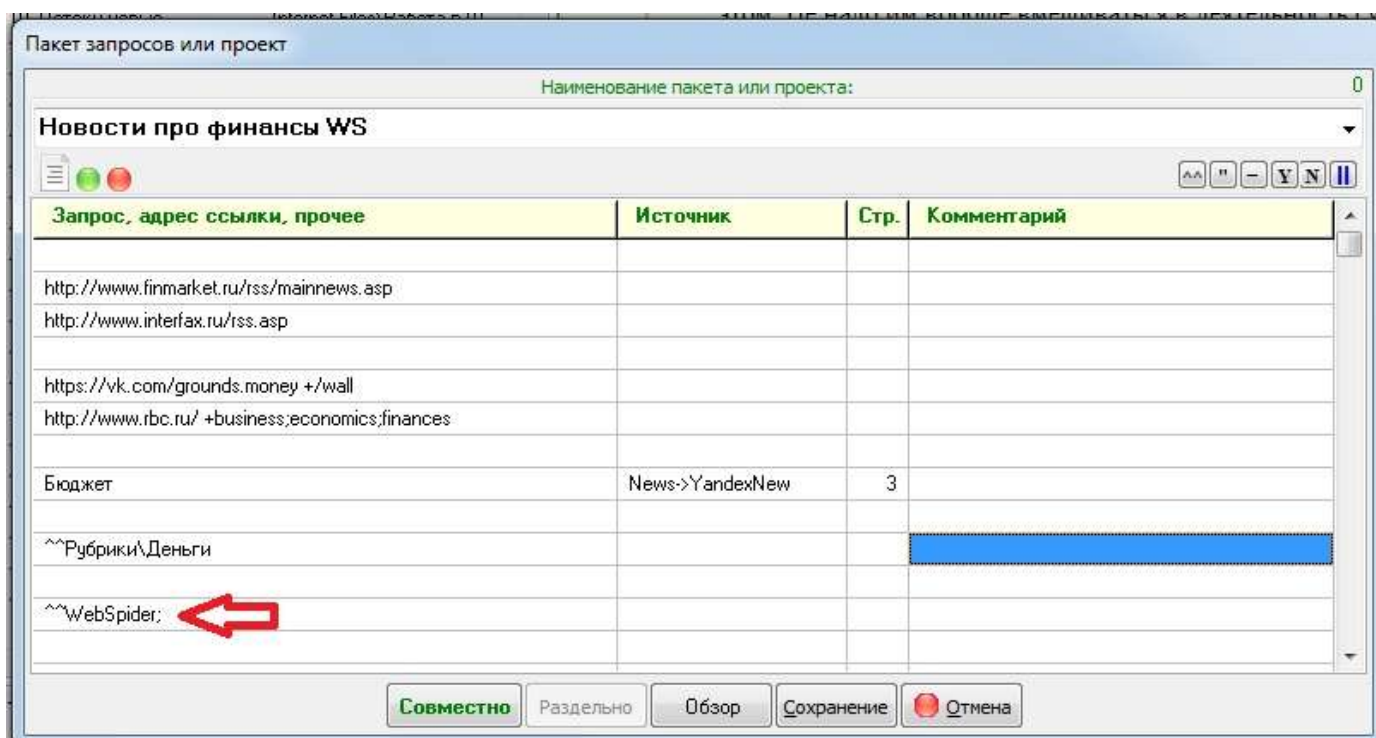
- Рекомендуется ознакомиться с инструкцией по [SiteSputnik Pro](#) и [SiteSputnik News](#).

Внешнее отличие от Проектов из SiteSputnik Pro и SiteSputnik News

- Отличий от этих проектов всего два.
 1. Оператор **^^WebSpider;** (равносильно **^^Обновления;**) должен быть размещён в тексте Проекта.
 2. Вкладка **+WebSpider**, доступная из «**Главное меню – Настройки – Параметры**», содержит некоторые вспомогательные параметры.
- Соответственно, сформулированные в предыдущих двух инструкциях Проекты будут выглядеть так:
 - для SiteSputnik Pro:



- для SiteSputnik News:



Функциональное отличие: три способа применения

1. Отличие от Проектов из SiteSputnik Pro.

Все найденные ссылки и новые, и старые отправляются на скачивание. Старые ссылки сравниваются с предыдущим своим состоянием, в результате которого выделяются фрагменты новой информации. Эти фрагменты и контентны новых ссылок проверяются на предмет удовлетворения Пост-запросу.

- Пост-запрос формулируется на вкладке +WebSpider на языке похожим на язык запросов Яндекса.
- Чтобы сформулировать несколько Пост-запросов, следует в Проекте прописать Рубрики.
- Отслеживание **обновлений ссылок по пакету запросов** – основная функция такого Проекта.

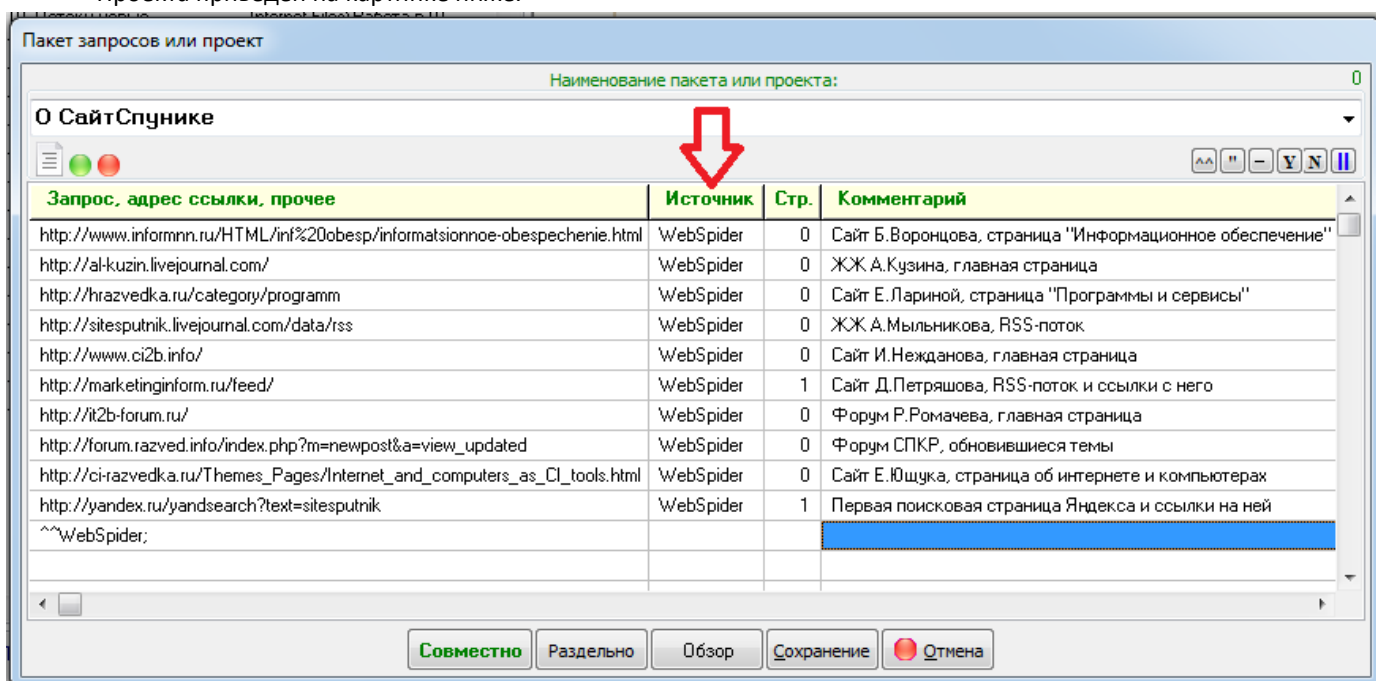
2. Отличие от проектов из SiteSputnik News.

На Рубрикации отправляются не только новые ссылки, но и попавшие в поле зрения старые ссылки, точнее фрагменты новой информации со старых ссылок.

- Существуют такие новостные источники, к которым нужно применять именно этот алгоритм.
- В качестве одной из Рубрик может быть использован и Пост-запрос.

3. Собственно SiteSputnik WebSpider

Сказанное выше - это частные случаи применения Проектов типа WebSpider (ВебПаук). Главное, что WebSpider может проходить по ссылкам на заданную глубину, собирать там ссылки, сравнивать их с предыдущим состоянием, и Рубрицировать найденные новые фрагменты информации и новые ссылки. Пример такого Проекта приведен на картинке ниже.



В качестве Источника информации (смотрите столбец по красной стрелке) в Проекте прописан WebSpider. Именно он определяет работу паука. Все пояснения о работе с такими Проектами смотрите в отдельной инструкции: [SiteSputnik WebSpider. Мониторинг изменений на сайтах: отслеживание обновлений по запросу](#), которая ориентирована на обычного Пользователя.

Все подробности:

- на [главной странице сайта о программе](#),
- в [перечне публикаций о программе](#),
- в инструкции по применению [SiteSputnik WebSpider](#).

Обратная связь

- По всем вопросам можно обращаться на форум СПКР в раздел [о программе SiteSputnik \(СайтСпутник\)](#),
- к автору программы по E-mail или телефонам, указанным на <http://sitesputnik.ru/>