

08 июня 2016г.

- После последних обновлений в некоторых движках перестала работать активация созданных аккаунтов через email. Профиксено.

Номер версии не стали менять. Текущая сборка 2.0.3.7. Чтобы обновиться, скачайте по ссылке, присланной в письме с софтом новую сборку, удалите старую версию и установите новую сборку в папку со старой версией программы. Активировать софт повторно не требуется.

16 мая 2016г.

- В связи с изменениями в адресе запроса и формате выдачи значения тИЦ, в XseoN в **Проверка ссылок**

-

Рейтинг

внесены изменения.

Номер версии не стали менять. Текущая сборка 2.0.3.7. Чтобы обновиться, скачайте по ссылке, присланной в письме с софтом новую сборку, удалите старую версию и установите новую сборку в папку со старой версией программы. Активировать софт повторно не требуется.

19 марта 2016г.

Новости:

Изготовили и выложили видео работы XseoN с CMS Joomla в англоязычной версии с английскими субтитрами.

Produced and posted a video XseoN work with CMS Joomla in the English version with English subtitles

[Part 1](#) , [articles search](#) , [image search](#)

[Part 2](#) , [the project creation, registration of accounts](#) , [posting articles](#) , [backlink analysis](#)

[view posted articles](#)

16 марта 2016г.

Вышел релиз ПК XseoN 2.0 build 3.7 RU
Вышел релиз ПК XseoN 2.0 build 3.7 ENG

Изменения/дополнения:

1. Профиксен баг, выражавшийся в том, что при создании проекта при открытии редактора поста данные из поля с постом из самого проекта не переносились в окно

редактора поста.

Выпустили видео по размещению статей в CMS Joomla. Видео сделано на англоязычном интерфейсе, расположение элементов управления для русского интерфейса совпадает с англоязычной версией.

[Часть 1, поиск статей, поиск изображений](#)

[Часть 2, создание проекта, регистрация аккаунтов, размещение статей, анализ обратных ссылок, просмотр размещенных статей](#)

13 марта 2016г.

Вышел релиз ПК XseoN 2.0 build 3.6 RU
Вышел релиз ПК XseoN 2.0 build 3.6 ENG

Изменения/дополнения:

Сначала кратко о том, что нового в новой сборке XseoN 2.0.3.6:

Реализовано:

1. Многопоточный парсер контента по ключевым словам/словосочетаниям в любой из поддерживаемых ПС : Google, Yandex, Rambler, Yahoo, Партнеры Google. Парсер поддерживает прокси, как простые так и авторизацией. Имеется поддержка OCR. Основная особенность парсера в том, что он позволяет при парсинге тех же статей, из ключевых слов делать акоры, и с помощью нового макроса

#inser_link

при размещении статьи автоподставлять ссылку из проекта (из поля или из текстового файла вкладки email/url).

2. Online синонимайзер текста. Благодаря новому макросу **#syn** можно

синонимизировать любой отрезок текста поста. Синонимизация происходит непосредственно перед отправкой контента, но просмотреть результат можно на встроенном просмотрщике.

3. **Постинг статей в CMS JOOMLA.** Поддерживаются аватар, НТТМТaг, которые можно вставлять непосредственно в редакторе поста с помощью новой панели НТТМТaг.

Размещение статей происходит в 2-а этапа:

- Регистрация аккаунтов;
- Размещение/редактирование профиля.

После профилирования в отчете получаем список линков на созданные статьи.

Примеры размещенных статей ПК XseoN:

[Статья1](#) [Статья2](#) [Статья3](#) [Статья4](#)

4. В **Закрытом разделе** (доступ из программы Справка--Закрытый раздел) **выложена сырая база ресурсов CMS JOOMLA - ~800к.** ресурсов. Позже еще добавим...

Подробный отчет о проделанной работе:

Автосабмиттер

1. **Увеличено количество параметров проекта.** Параметры - это установки и данные, которые программа запоминает у текущего проекта;

В связи с этим, некоторые проекты придется пересохранить!

2. **Реализована программная авторегистрация аккаунтов CMS JOOMLA;**

3. **Реализовано программное авторазмещение/авторедктирование профилей аккаунтов CMS JOOMLA ;**

4. **Реализован программный автопостинг статей** (примерный размер до 3-5к знаков) с авторазмещением аватара и любого НТТР контента (ссылки, изображения с активной ссылкой, анкные/безанкорные ссылки и пр.). Размещаемые профиля

ПОЛНОСТЬЮ ОТКРЫТЫ ДЛЯ ИНДЕКСИРОВАНИЯ ПОИСКОВЫМИ СИСТЕМАМИ

;

После профилирования в итоговом файле мы получаем сразу список ссылок на статьи. Т.е. нет необходимости использовать сторонний софт для поиска размещенных статей. Ссылки движков Joomla в базе могут присутствовать в любом виде. Программа сама найдет путь для регистрации ааккаунта Joomla. **Реализовано более 20 вариантов регистрации ;**

5. Во всех поддерживаемых движках **оптимизировано отправка/редактирование профиля ;**

6. Т.к. пока мы не успели реализовать пробив капчи UCOZ средствами самой программы,

то **реализовали отправку не распознанной капчи на CapMonster Pro**. Отправка реализована для всех поддерживаемых движков.

Если в настройках работы с OCR стоит "галка" на отправку капчи в CapMonster, то программа сначала сама пытается пробить капчу, если это не удалось, то капча отправляется за заданный ip и port для разгадывания CapMonster'ом указанное количество попыток; Далее, если стоит "галка" на отправке в online OCR, то капча уходит для разгадывания на указанный online OCR;

7. Оптимизирован код постинга во всех движках.

Почта

1. **Полностью переписан модуль работы с почтой**. Теперь не должно возникать проблем с коннектом и получением писем в почтовых сервисах, использующих шифрование;

НАПОМНЮ, ЧТО ПОЧТИ ВСЕ ПОЧТОВЫЕ СЕРВИСЫ ПРИ ЛАВИНООБРАЗНОМ ПОПАДАНИИ ПИСЕМ В ЯЩИК БЛОКИРУЮТ ПОЛУЧЕНИЕ ПОЧТЫ НА КЕМ-ТО ОПРЕДЕЛЕННЫЙ ПРОМЕЖУТОК ВРЕМЕНИ ИЛИ НАВСЕГДА. ПОЭТОМУ МЫ ОЧЕНЬ РЕКОМЕНДУЕМ ЗАВЕСТИ СЕБЕ НЕДОРОГОЙ ХОСТИНГ И ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЛЯ РАБОТЫ СВОЙ ПОЧТОВЫЙ ЯЩИК. ДОМЕН ВТОРОГО УРОВНЯ МОЖНО ИЛИ БЕСПЛАТНО ПОЛУЧИТЬ на <http://www.dot.tk> ИЛИ НЕДОРОГО КУПИТЬ У ЛЮБОГО РЕГИСТРАТОРА ДОМЕННЫХ ИМЕН. ОДНОГО СОЗДАННОГО ПОЧТОВОГО АККАУНТА ВАМ ХВАТИТ НА ООЧЕНЬ ДОЛГОЕ ВРЕМЯ БЕСПРОБЛЕМНОЙ РАБОТЫ!

2. **Реализована многопоточная активация созданных аккаунтов**, что должно позволить не создавать очередь в почтовом ящике;

3. **Реализована автоматическая активация созданного аккаунта Joomla через email**.

4. **Скорректирована логика авторегистрации аккаунта Yandex почты** в части работы с полем выбора вопроса в форме регистрации.

Создание/редактирование проекта

5. **Добавлен макрос #from_file для полей Род занятий и Интересы**;

6. Теперь **систему вариаций {}** программа распознает, если она находится в текстовом файле и загружается с помощью макроса **#from_file**;

7. Т.к. добавлен статейный движок Joomla, а при создании статьи используется HTML, то в проект **добавлены следующие основные HTML коды:**

- **...** - тег **B** - выделение жирным шрифтом
- **<u>...</u>** - тег **U** - подчеркнутый текст
- **<i>...</i>** - тег **I** - наклонный текст
- **<s>...</s>** - тег **S** - отображает текст как перечеркнутый
- **** - тег **IMG** - вставка изображения
- **...** - тег **URL** - вставка ссылки
- **<strike>...</strike>** - тег **Strike** - отображает текст как перечеркнутый
- **...** - тег **Strong** - акцентирует текст, обычно жирным начертанием
- **^{...}** - тег **Sup** - отображает шрифт в виде верхнего индекса
- **<q>...</q>** - тег **Q** - определяет текст как цитату
- **<tl>...</tl>** - тег **TI** - отображает текст моноширинным текстом
- **_{...}** - тег **Sub** - отображает шрифт в виде нижнего индекса.
- **<p>...</p>** - тег **P** - определяет абзац
- **
** - тег **BR** - перевод строки
- ** ** - **nbsp** - делает отступ в один пробел
- **<center>...</center>** - тег **Center** - центрирует контент
- **<left>...</left>** - тег **Left** - контент смещает влево
- **<right>...</right>** - тег **Right** - контент смещает вправо
- **...** - тег **Color** - цвет шрифта
- **...** - тег **BColor** - цвет фона

8. **Добавлены два макроса**, находятся в редакторе поста (**ДВОЙНОЙ КЛИК ПО ПОЛЮ ПОСТА**):

- **#syn** - макрос синонимизирует текст, находящийся между служебными словами **#syn** и **#end_syn**

. Синонимизация происходит один раз. Т.е. при многократном использовании данного макроса исходный текст будет приведен к одному и тому же синонимизируемому.

- **#insert_link** - макрос вставляет вместо себя ссылку из проекта из вкладки **email/url** (поле - домашняя страница). Данный макрос активно используется в парсере статей;

9. **Теперь предварительный просмотр (кнопка просмотр под полем с постом) имеет две реализации:**

- **просмотр в встроенном браузере** - если в контенте поста имеются HTML коды;
- **просмотр в встроенном просмотрщике (не html)** - если контент поста не содержит HTML коды.

10. **В просмотр добавлены поля Род занятий, Интересы, Откуда и ICQ.** При нажатии в форме просмотра на кнопку обновить форма обновляется новыми данными, как это происходило бы в реальной отправке;

Парсер

1. **В парсер добавлен новый функционал - парсер статей.**

Парсить статьи можно по ключевым словам/словосочетаниям следующие ПС:
Yandex, Google, Yahoo, Rambler, Партнеры Google.

Парсить можно по определенному движку и одновременно по ключевой фразе/слову.

Функционал парсера:

- **Кол-во статей** - кол-во статей которое мы планируем найти - (=0 - значит без ограничений);

- **Кол-во статей на запрос** - кол-во статей, которое мы желаем получить с одного ключевого/фразы (=0 - значит без ограничений);

- **Длина статьи** - кол-во знаков в статье, например от 200 до 3000, если статья короче, чем задано, то статья откидывается, если длинее, то парсер корректно укоротит статью;

- Действия с ссылками -

- **удалять ссылки** - парсер удалит найденные в статьях ссылки;

- **заменять на свои ссылки** - найденные ссылки будут заменяться на макрос `#insert_`

`ink`

и при

размещении статьи макрос будет заменяться на ссылку из проекта из вкладки

`email/url`

- домашняя страница);

- **Черный список** - это пополняемый txt файл, в котором забиты слова/словосочетания, которые мы не хотели бы видеть в статьях.

16. **Переписан парсер по регулярным выражениям** (для статей данным парсером ищем изображения в PC Yandex и Google);

17. **Устранен баг**, при котором в последнее время парсер Google парсил только первую страницу выдачи (100 линков);

18. **Оптимизирован алгоритм работы парсера Yandex и Rambler.**

19. **Для парсера Yandex текстовом файле с признаками парсинга изменены признаки для поиска ссылок** .

Проверка ссылок

1. Реализован поиск ресурсов CMS JOOMLA в базе после парсинга;

Система обучения текстовым капчам и дополнительным полям

1. В формировании ответа на капчу появилась дополнительная возможность формировать ответ с помощью макросов

- `#from_file` - макрос автоподстановка контента из txt файла в заданной последовательности . [Более подробно](#) ...

- `domain` - макрос автоподстановки имени домена текущего интернет-ресурса.

2. Добавлена возможность формировать ответ с помощью системы вариаций `{|}`;

Советы:

1. При создании проекта обращайте внимание на использование в проекте **BBCode** и **HTMLTag**

, т.к. для постинга статей (режим профилирование Joomla) используются HTMLTag, а при профилировании и постинге в профили и форумы используются BBCode.

2. Для удобства прогоняйте Joomla отдельно от других движков, т.к. в статьях

используются HTMLTag, проект можно использовать один, только для прогона статей необходимо отключить стр. с контентом поста для форумов и включить стр. с контентом (статьи) для Joomla;

3. При размещении статей мы рекомендуем следующий алгоритм работы XseoN:

- необходимо определиться с ключевыми словами/фразами по которым будем искать статьи;

- создаем txt с ключевыми словами и сохраняем его в кодировке UTF8 без BOM (используем notepad++);

- в парсере открываем кнопкой (слово+запрос) ставим галку на использовании словаря и ставим галку на использование всех слов в словаре;

- ставим галку на парсере статей;

- установки как на [изображении](#)

Кол-во статей - 0 - (0 - значит без ограничений);

Кол-во статей на запрос - 0 - (0 - значит без ограничений);

Длина статьи - здесь на выбор, например от 200 до 3000;

Действия с ссылками - заменять на свои ссылки (найденные ссылки будут заменяться на макрос #insert_link и при размещении статьи макрос будет заменяться на ссылку из проекта из вкладки email/url - домашняя страница)

Черный список - это txt который необходимо пополнять словами и словосочетаниями, которые мы не хотим видеть в итоговом результате парсинга статей;

Использовать для поиска статей прокси - в тестах мы не использовали прокси для поиска статей непосредственно на спаренных ресурсах, но может кому-то это и необходимо.

Не путайте использование прокси при парсинге ссылок через ПС и поиск статей в спаренных ресурсах.

[Вот примерный вариант](#)

- далее закрываем окно с парсером статей и словарем и жмем на кнопку новый пакет и в открывшемся окне на кнопку ОК. Все запросы созданы;

Выбираем ПС, можно все по-очереди или какую-либо одну, я рекомендую установить один поток, отключить прокси, это будет дальше, но в итоге спарсите все без потерь.

При парсинге парсер статей будет автозаменять наши ключевые слова на ссылку с анкором, где в ссылке используется макрос

#insert_link

, при размещении статьи данный макрос будет рандомно заменяться на ссылки из проекта из вкладки email/url, а анкором будут ключевые слова, по которым мы искали проект. Хочу обратить внимание, что при синонимизировании данные ключевые слова останутся не тронутыми, т.е. синонимизироваться они не будут.

- Статьи пишутся в txt по одной в каждой строке. Далее копируем найденные в разных ПС статьи в один txt, сохраняем его в кодировке UTF8 без BOM, далее необходимо проверить кодировку найденных статей и их контент, ненужные и не читабельные необходимо удалить.

- Далее ищем или в Google или в Yandex забиваем запрос с любым нашим ключевым словом и переходим на вкладку картинки и копируем линк из адресной строки браузера, далее открываем исходный код и ищем код начала url с изображением и концом.

- Далее в парсере выбираем URL link, редактируем файл с регулярными выражениями и

парсим картинки;

- Далее составляем проект, в проекте используем макросы, в том числе выбираем файл с аватаром, активно используем или для всего контента или для отдельных его частей макрос синонимизации #syn.

Использование макроса #syn делает с высокой вероятностью уникальным контент нашей статьи, что вгодно отличает его в глазах ПС.

- Кроме аватара используем вставку изображений с помощью макроса #from_file, который будет брать в указанном порядке ссылки на изображения, спарсенные нами ранее в парсере по регулярным выражениям;

- При вставке изображения используем для ширины и высоты изображения макросы рандомизации, чтобы картинка каждый раз была нового размера;

- Регистрируем аккаунты Joomla. При регистрации аккаунтов Joomla не ставьте большое число потоков, для начала установите 20-30. Если после регистрации в ящике остались письма - жмем на кнопку в главном окне программы **Получить почту** и ждем активации всех аккаунтов, в таком режиме программа работает в один поток и если писем много, то может работать достаточно долго.

- При регистрации рекомендуем включать OCR, **капчи очень немного**, но она есть.

- Далее запускаем профилирование и ждем пока оно закончится.

В отчете профилирования получаем ссылки на созданные профили и наши статьи.

В успешные попадают профили, которые существуют, но админы запретили вносить нужные нам данные и поэтому по-факту они пустые.

- Для отсева пустых профилей используем в **Проверка ссылок поиск и анализ обратных ссылок**

Удачи!

15 февраля 2016г.

Вышел релиз ПК XseoN 2.0 build 3.5 RU

Вышел релиз ПК XseoN 2.0 build 3.5 ENG

Изменения/дополнения:

АвтоСабмиттер:

- Добавлена поддержка постинга движка **uCOZ**.
Пока капча через OCR.

Для скринов была взята база форумов uCOZ с тИЦ от 10 и выше (7к+ ресурсов).

[Скрин регистрации](#)

[Скрин профилирования](#)

[Скрин постинга](#)

Следует иметь ввиду, что примерно 10-15% форумов uCOZ поддерживают BBCode.

Примерно 30-40% форумов поддерживают размещение ссылок без BBCode, **поэтому при размещении ссылок в посте, в проекте вставляйте ссылку как она есть с околоссылочным текстом без анкоров.**

[Пример](#)

Форумов uCOZ очень много и это замечательная возможность разослать информацию, которую увидят множество форумчан.

- В Закрытом разделе выложены следующие базы:

- База форумов uCOZ (**133 000 ресурсов**);
- База форумов uCOZ с ТИЦ, ТИЦ от 10 и выше (**7 000 ресурсов**);
- База форумов uCOZ с PR, PR от 1 до 7 (**5 000 ресурсов**);
- База форумов uCOZ с PR, PR от 0 до 7 (**15 000 ресурсов**);
- База успешных постов от базы форумов uCOZ с ТИЦ, ТИЦ от 10 и выше (**1700 ресурсов**);

Так же не забывайте, что XseoN умеет не только создавать новые темы, но и умеет постить в чужие темы:

[Скрин кнопки, отвечающей за постинг в чужие темы](#)

- Устранен баг, выражавшийся в том, что если в предыдущий раз использовался сервис OCR - RuCaptcha, то при следующем запуске, если явно не выбирать из выпадающего списка сервис OCR, то в списке выбора OCR позиция перескакивала на первую - Antigate.

09 февраля 2016г.

Вышел релиз [Xseon Parser-Checker Proxy \(XPCP\) 2.0 build 1.9 RU](#)

Вышел релиз [Xseon Parser-Checker Proxy \(XPCP\) 2.0 build 1.9 Eng](#)

Изменения/дополнения

- Устранен баг, выражавшийся при обновлении ХРСР из программы в появлении сообщения о том, что пользователь не найден и невозможностью дальнейшего обновления ХРСР. Обновляться можно было только по ссылке из письма. Профиксили.

- В связи с изменениями в ПС Google, добавили в поисковый запрос, с помощью которого проверяется забанен ли проверяемый прокси, дополнительные параметры, что повысило выход прокси для работы с поисковым движком Google.

ХРСР необходимо обновить по ссылке из письма, дальнейшие сборки ХРСР можно обновлять как по ссылке из письма так и из самой программы.

07 февраля 2016г.

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 3.4 RU](#)

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 3.4 ENG](#)

Изменения/дополнения:

В сборке 3.3. в исходниках ошибочно удалили строку, в коде работы с Discuz, в итоге, все ресурсы Discuz стали иметь статус "**получен бан**". Исправили.

Так же в сборке 3.3. не изменили пути для скачивания обновлений. Исправили.

Поэтому при обновлении на сборку 3.4. необходимо воспользоваться ссылкой из письма с софтом.

05 февраля 2016г.

Друзья!

Вышел релиз ПК XseoN 2.0 build 3.3 RU
Вышел релиз ПК XseoN 2.0 build 3.3 ENG

Изменения/дополнения:

АвтоСабмиттер:

- Добавлена поддержка движка **uCOZ** (размещение/редактирование профилей). XseoN авторегистрирует и автоактивирует аккаунты как с **iUD** так и с обычной авторизацией; Пока капча через OCR.

Парсер:

- Все парсеры переведены на новый движок, что позволило забыть о таком неприятном явлении как постепенное падение кол-ва потоков в работе;
- Частично переписаны парсеры Google, Rambler, парсинг партнеров Google, Yahoo;
- Полностью переписан парсер Yandex;

[скрин работы парсера Rambler](#)

[скрин работы парсера Google](#)

- Теперь создаваемые запросы для парсинга всех поисковых систем приведены к одинаковому виду;
- Скорректирован интерфейс создания запросов для Yandex;
- В интерфейс парсера Yandex добавлена кнопка **антибан**, позволяющая парсить без сервиса распознавания капча (OCR);

- В **Закрытом разделе** (доступ из программы Справка -- Закрытый раздел) выложены рекомендации и видео по работе с движком uCOZ;
 - В **Закрытом разделе** выложена база **260 000** ресурсов uCOZ, - это порядка **130 000** успешных профилей;
 - В **Закрытом разделе** ранее была выложена база в 40 000 прочих ресурсов, поддерживаемых XseoN;
- Итого сейчас выложено порядка **150 000 - 170 000** успешных профилей.
- В **Закрытом разделе выложена база ресурсов uCOZ (16 000), проверенная на тИЦ, тИЦ от 10 и выше.**
 - В **Закрытом разделе** выложена база ресурсов uCOZ (10 000), проверенная на PR, PR от 1 и выше.

Приступили к работе над постингом в форумы uCOZ.

Смотрим свежее видео:

[демонстрация работы XseoN с ресурсами uCOZ \(от создания проекта до размещения профилей\)](#)

[демонстрация парсинга и проверки ссылок в ru версии](#)

[демонстрация парсинга ссылок в енг версии](#)

Рекомендации по работе с новым движком смотрите в Закрытом разделе

Стоимость полного комплекта ПК XseoN (авторегистратор, автопрофилирование, автопостинг, всевозможные чекеры, многопоточные парсеры, проверка на тИЦ, PR, пингатор, постинг в Твиттер, доступ к постоянно ротируемым прокси на нашем сервере и очень многое другое) составляет **4500 руб.**

Покупатель получит эксклюзивные касты от Сергея Архангельского о продвижении с помощью ПК XseoN в Google и YouTube.

Удачной работы!

19 января 2016г.

В **Закрытом разделе** (доступ из XseoN) выложили очередную базу (2-ю базу за месяц) ресурсов, где XseoN смог успешно зарегистрироваться.
База содержит **41+к** ресурсов. Ресурсы - все поддерживаемые движки. Очень много

полностью открытых для индексирования.

01 января 2016г.

Друзья!

С наступившим Вас 2016 годом, удачи и здоровья Вам в новом году!

Выложили в закрытом разделе (доступ из программы: **Справка - Закрытый раздел**) новую базу для XseoN. База состоит из 31к успешных регистраций.

28 декабря 2015г.

Вышел релиз ПК XseoN 2.0 build 3.2 RU

Вышел релиз ПК XseoN 2.0 build 3.2 ENG

Что нового в текущей сборке XseoN 2.0.3.2:

- добавили поддержку многочисленных модов поддерживаемых движков, что повысило пробив;
 - при размещении профиля появилась возможность значительно сокращать длину ссылки через сервис Яндекс, в проекте появился чекбокс в вкладке профиль;
 - внесены изменения в логику сбора тексткапчи и дополнительных полей;
 - внесены изменения в фильтр отображения не обученных ресурсов в сервисе обучения;
 - добавлены признаки для определения успешности регистрации для польского языка.
 - прочие изменения кода программы;
 - в закрытом разделе на этой неделе выложим новую базу.
-

20 декабря 2015г.

Друзья,

Сегодня, 20 декабря 2015 года, стартует акция - "**Две лицензии ПК XseoN по цене одной!**"

На период действия акции, стоимость двух лицензий ПК XseoN составляет **4500 руб.** или **\$120**.

Акция продлится до 20 января 2016 года включительно.

12 декабря 2015г.

Друзья,

Анонсирую акцию "**Две лицензии ПК XseoN по цене одной!**"

С 20 декабря 2015 по 20 января 2016, приобретая одну лицензию ПК XseoN, а это:

- Программно-автоматическая РЕГИСТРАЦИЯ на всех версиях движков phpBB, IPBoard, SMF, vBulletin, YaBB, Bitrix, MyBB, DLE, ExpressionEngine, Discuz;
- Программно-автоматическое СОЗДАНИЕ/ОБНОВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ на всех версиях движков phpBB, IPBoard, SMF, vBulletin, YaBB, Bitrix, MyBB, DLE, ExpressionEngine, Discuz;
- Программно-автоматический ПОСТИНГ на всех версиях движков phpBB, IPBoard, SMF, vBulletin, YaBB, Bitrix, MyBB, DLE, ExpressionEngine;
- Универсальный многопоточный ПАРСЕР ССЫЛОК в поисковых системах Yandex, Google, Yahoo и Rambler, партнеров Google с поддержкой всех режимов и тэгов поиска.
- Универсальный ПАРСЕР ЛЮБОГО КОНТЕНТА с помощью РЕГУЛЯРНЫХ ВЫРАЖЕНИЙ;
- Автоматический определитель типа ресурса;
- Автоматический определитель типа проху (SOCKS, HTTP, HTTPS) - checker proxy, по предложенному txt списку;
- Автоматическое определение работоспособности проху по предложенному списку;
- Поддержка работы через SOCKS, HTTP, HTTPS с авторизацией;
- Многопоточное ОПРЕДЕЛЕНИЕ PR и ТИЦ интернет ресурсов;
- ПЛАНИРОВЩИК ЗАДАНИЙ;
- Возможность создания комплексных заданий, например, регистрация --> профилирование ---> постинг;
- Возможность создания отчетов по каждому режиму работы с живыми ссылками на нужный ресурс;
- Отсевание не отвечающих проху всех типов в процессе работы;
- Возможность анонимной работы через Socks, Http и HTTPS proxy сервера;
- Автоматическая активация регистрации на ресурсе через e-mail с помощью почтового робота;
- Возможность работы с pop почтовыми серверами с поддержкой ssl;
- Автоопределение языка форума;
- Поиск соответствия названия форума на ресурсе ключевым словам или фразам заложенным пользователем в программе, с - дальнейшим размещением поста только на данном форуме (влияет на ТИЦ).
- При создании поста, с помощью МАКРОСОВ существует возможность варировать содержимое поста, заголовка, подписи и других - полей по каждому поддерживаемому языку так, чтобы он не повторялся при постинге на интернет-ресурсы. Так же макросы поддерживают рандомную загрузку локального контента поста из текстового файла;
- Возможность изменения профиля пользователя;
- Возможность импорта/экспорта проектов в/из XML, в т.ч. импорт XML проекта ПО Xrumer.
- Поддержка 128 потоков.
- Поддержка работы со списками форумов, проху;
- Полная статистика интернет соединения;
- Полная статистика результатов регистрации, профилирования и постинга, если не удачно - то с отображением причины не удачи;
- Определение кириллических ресурсов, работа с черным списком;
- ГЕНЕРАЦИЯ УНИКАЛЬНОГО ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО ЛОГИНА для каждого

web-ресурса;

- СОЗДАНИЕ ОТЧЕТА В ЛЮБОМ СРЕЗЕ;
- АВТОПОУЧЕНИЕ АККАУНТОВ почтового сервиса Yandex.ru и мн. др.
- Многопоточный пингатор (добавление успешных профилей и топиков в поисковые системы для быстрой индексации);
- Многопоточная, интегрированная в XseoN система обучения текстовым капчам и дополнительным полям с поддержкой макросов;
- Многопоточный чекер возможности размещения открытого профиля (работает по сырой базе без регистрации аккаунта в интернет-ресурсе);
- Многопоточные чекеры ТИЦ и PR.
- многое др.

+

- Продвижение в Twitter с помощью нашего софта, входящего в комплект поставки;
- Полностью автоматический сбор публичных прокси, проверка собранных или полученных с помощью API с сторонних сервисов прокси, автопроверка на стороне нашего сервера анонимности прокси, сохранение результата как на жесткий диск так и на удаленный хост и др. - так же входит в комплект поставки;
- только для пользователей ПК XseoN мы предоставляем возможность для всех режимов работы ПК XseoN в любой момент времени, в софте имеется возможность автополучения прокси с заданным интервалом, получить прокси с нашего сервера. Авторотация 1 раз в 7 мин.

Вы получаете две лицензии ПК XseoN - 4500 руб. за обе лицензии

Наш софт **НЕ требователен к "железу"**, работает на любом, даже очень слабом оборудовании. Поддержка 128 потоков.

12 декабря 2015г.

Друзья!

Стоимость [ПК XseoN](#) с 12 декабря 2015г. составляет **4500** руб. или **\$120**

08 декабря 2015г.

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 3.1 RU](#)

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 3.1 ENG](#)

Изменения/дополнения

- Доработан алгоритм работы движка MyBB;
- Скорректирована работа с рекапча.

Собрана база ресурсов для XseoN:

Получить базы может каждый владелец действующей лицензии ПК XseoN в ***Закрытом разделе***

Попасть в него можно из программы

Справка

--

Закрытый раздел

Архив на каждую базу запаролен, пароль для разархивирования совпадает с паролем на архивы с обновлением XseoN.

При работе в режиме регистрации, необходимо сделать установки в опции **Сервисы распознавания captcha - *задействовать сервис после использования всех попыток распознать captcha***

программно

.

Итак выложены следующие базы:

1. База 23+к уникальных доменов, где НЕ требуется активация администратором ресурса;
 2. База 8+к уникальных доменов, где требуется активация администратором ресурса;
 3. База 12+к уникальных доменов, где XseoN смог разместить профиль;
[скрин профилирования](#)
 4. База 3,7+к уникальных доменов, где XseoN смог разместить в профиле полностью открытую для индексирования анкорную/безанкорную ссылку, больше половины ресурсов поддерживают размещение сразу двух разных ссылок как анкорной, так и безанкорной;
[скрин размещения открытых ссылок в профиле](#)
 5. База 1,3+к уникальных доменов, где XseoN смог успешно/с модерацией разместить пост как в свой тпик, так и в чужой.
-

03 декабря 2015г.

Вышел релиз [Xseon Parser-Checker Proxy \(XPCP\) 2.0 build 1.8 RU](#)

Вышел релиз [Xseon Parser-Checker Proxy \(XPCP\) 2.0 build 1.8 Eng](#)

Изменения/дополнения

- Уменьшен до 1 мин. интервал перезапуска очередного цикла работы. Напомню, что работа XPCP закольцована;
- Устранен баг отображения кол-ва успешных проверенных ресурсов (показывается на кнопках). Ранее отображалось кол-во с дублями;
- При парсинге исключаются прокси сервера частных сетей (10.X.X.X). Это

сделано в связи с тем, что данные сети очень часто при частом обращении к ним, что делает чекер прокси, шлюз абузы, что недопустимо при работе на вДС и пр.;

- Устранены др. неточности в логике работы чекера.

Добавили на сайте в меню Режимы работы XseoN еще один [пункт с описанием и демонстрацией работы нашей доработанной системы обучения текстовым капчам и дополнительным полям](#)

.

01 декабря 2015г.

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 3.0 RU](#)

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 3.0 ENG](#)

Изменения/дополнения

- Значительно доработана с добавлением нового функционала система обучения дополнительным полям и текстовым капчам, основное, что хотелось бы отметить многопоточную проверку правильности занесенных в процессе обучения ответов. При проверке XseoN теперь авторандомизирует логин, пароль и email. Так же мы убрали лимит, при котором можно скачать серверную базу с ответами, хотя осталась возможность отсылать правильные ответы на наш сервер за плюшки с нашей стороны;

- Реализован абсолютно новый чекер возможности размещения открытого профиля. Чекер работает по сырой базе поддерживаемых движков, т.е. сначала необходимо прогнать сырую базу после парсинга или стороннюю базу на предмет определения типа движка, затем необходимо запустить чекер, он сам сформирует из результатов проверки на тип движка базу для проверки и после окончания проверки на возможность размещения открытого профиля сам сохранит результат в папку с

базами. Этот чекер не ищет ссылки в профилях на ресурсе, он проверяет открыты ли профили других пользователей. Если профиль открыт, то записывает в успех, хотя, возможно, что ресурс не поддерживает размещение ссылок, но это уже выяснится после регистрации;

- Доработали не все, но многие поддерживаемые движки на предмет работы с новыми версиями;
- Доработали логику многих движков, то что выявилось в процессе теста системы обучения, работа в этом направлении будет вестись и далее;
- Уменьшили время автообновления списка с прокси с нашего сервера прокси до 1 мин;
- Реализована работа с javascript recaptcha;
- Поменяли алгоритм загрузки баз с сервера обучения;
- Восстановили возможность входа в закрытый раздел;
- В закрытом разделе ежемесячно будут выкладываться две базы, 1-я общая база, где смог разместить ссылку XseoN, 2-я база с открытыми профилями. Позже планируем выкладывать 3-ю базу, где XseoN смог оставить топик/пост/пост в чужой топик;
- Восстановлено и изменен алгоритм обновления XseoN;
- В связи с тем, что Discuz на некоторых ресурсах стал показывать капчу с китайскими иероглифами, подкорректировали алгоритм работы с движком Discuz, раньше такие ресурсы выдавали неверный статус "регистрации была произведена ранее";
- В проекте добавили дополнительное поле для реализации задержки на указанное время при регистрации на некоторых движках;
- Устранено множество багов;

Видео, демонстрирующее основные моменты работы, системы обучения и нового чекера, выложим на днях. Так же на днях выложим в закрытом разделе базы.

P.S. С 10 декабря 15г. стоимость ПК XseoN составит 4500 руб. или \$120

02 ноября 2015г.

Изменения/дополнения

- Профиксен баг режима постинга.

Win 8 (ру версия)

[скрин постинга](#)

Win 10 (енг версия)

[скрин постинга](#)

16 октября 2015г.

У нас хорошая новость для потенциальных покупателей ПК XseoN!

Мы снижаем стоимость полного пакета ПК XseoN, а это - **XseoN (авторегер, парсер, всевозможные чекеры и пр.)**

ХТwi (софт для работы с Твиттер)

ХРСР

(чекер-автомат публичных прокси)

,
сервис с прокси

, на
50%

Теперь стоимость ПК XseoN составляет **2500 руб.** или **\$70**

В подарок мы дарим базу более 21 000 успешных регистраций!

Кто присматривался к нашему софту - самое время покупать.

Акция временная.

29 сентября 2015г.

Изменения/дополнения

- Из программы из меню - **Справка - Закрытый раздел** можно зайти в закрытый раздел, где выложены ссылки на

новую базу

, где XseoN произвел успешную регистрацию без использования сторонних сервисов и обученной базы тексткапча. База насчитывает 21+к ресурсов.

24 сентября 2015г.

Изменения/дополнения

- Обновили серверную базу с текстовыми капчами и дополнительными полями антиспама.

10 сентября 2015г.

Вышел релиз ПК XseoN 2.0 build 2.8 RU

Вышел релиз ПК XseoN 2.0 build 2.8 ENG

Пожалуй, это самое масштабное и качественное (по размещаемым ссылкам) обновление, которое мы когда-либо выпускали, т.к. Движок Discuz

1. Очень распространен;
2. В большинстве случаев имеет открытый профиль аккаунта;
3. Позволяет размещать открытые для индексации ссылки, как **анкорные**, так и **безанкорные**;
4. Позволяет разместить в одном профиле две ссылки, одну анкорную, другую безанкорную.

[пример](#)

При работе с движком Discuz реализовано:

1. Полностью автоматическая регистрация аккаунтов с пробивом 8-и видов капч СРЕДСТВАМИ САМОЙ ПРОГРАММЫ, БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ СТОРОННИХ СЕРВИСОВ РАСПОЗНАВАНИЯ ;

2. Полностью автоматическое заполнение профиля аккаунта.

Особенность профилей Discuz:

- в 70-80-и % профиль открытый!!!

- в 60-70-и % от вышестоящего пункта имеется возможность разместить ссылку без анкера (ссылка берется из проекта из вкладки email/url, желательно использовать поле для взятия ссылок из txt);

- в 30-50-и % от вышестоящего пункта имеется возможность разместить АНКОРНУЮ ССЫЛКУ (ссылка берется из проекта из вкладки Profil, желательно испозовать или рандомизацию ' | ', или, что предпочтительнее макрос #from_file, [описание](#));

- размещение топиков/постов пока не реализовано, т.к. для отправки поста необходимо отправить в профиль аватар, это делается с помощью flash, пока не смотрели как это реализовать;

3. В проверке ссылок можно автоматически отсеять ресурсы на движке Discuz из любой сырой базы.

4. Реализовано автовычисление и подстановка арифметический текстовых капч;

5. Реализована работа с дополнительными полями для дальнейшего обучения;

6. Реализован атопробив графических капч (8 видов) средствами самой программы, без использования сторонними

7. В пунктах 4, 5 и 6 используется Java и Ajax защита, которую успешно обходит XseoN;

8. Реализована поддержка размещения/редактирования профилей, а так же обучения дополнительным полям на большинстве языков, включая китайский.

Особенности работы с Discuz в XseoN:

1. Перед началом работы необходимо добавить в файл

OWStmpAntiSpamLtextcaptcha.txt двестроки -

```
#<input id=regmessage name=regmessage class=px autocomplete=off size=25 tabindex=1
required/>::( ) ~~1
regmessage=
```

```
#<input id=regmessage name=regmessage class=px autocomplete=off size=25 tabindex=1
required/>::( ) ~~1
regmessage=
```

или обучить самостоятельно - название поля - regmessage, тектовая капча:

- .

и

Так же отметим, что в текущем обновлении с капчами Discuz работает наш новый движок, который мы разрабатывали последнее время, мы и дальше будем его развивать, т.к. он позволяет как работать со сложными капчами, так и значительно ослабить нагрузку на процессор, но увеличиваются требования с оперативной памяти, сейчас на 70 - потоках программа использует 1,2-1,4 Gb

Приступили к сбору новой базы, которую поставляем в комплекте новой поставки/продления, в новой базе будет присутствовать порядка 10к успешной регистрации Discuz (~5к профилей).

Скрин работы XseoN с Discuz, английской версии, сырая база 49к - база после парсинга и удаления дублей строк и доменов, содержит множество др. движков, по правильному предварительно необходимо прогнать сырую базу на отсев нужных нам движков.

Регистрация, профилирование производилось с использование публичных медленных прокси:

[Скрин теста регистрации, с допрогоном регистрации Другие ситуации](#)
[Скрин первого прогона профилирования](#)
[скрин второго допрогона неудачных профилей после первого прогона](#)

Анализ обратных ссылок (сервис Проверка ссылок):

в профиле мы размещали [две ссылки](#), будем их искать в успешных профилях итак:

[полностью открытых к индексированию ПС ссылок - почти 2к](#)
[далее произведем пинг открытых профилей](#)

Мы начали тестировать и отлаживать работу XseoN с Discuz сразу после иезда из отпуска 10 авг. 15. Тестировали на 95% только регистрацию, напомним, что при регистрации в профиле размещается безанкорная ссылка из проекта.

Вот результат работы тестирования с известного ресурса <https://ahrefs.com> данные показаны за 1 год существования сайта, ссылку на который мы размещали в профиле при тесте:

[скрин общий](#)
[Скрин ранжирования](#)

Обратите внимание на рост рейтинга сайта - на скрине выделено красной рамкой справа

[Скрин новых доменов и страниц](#)
[Скрин потерянных/новых доменов](#)
[Скрин расположения ссылок](#)

Хочу обратить внимание, что данный результат - это результат без пингования и прочего продвижения, так же без размещения анкорных ссылок, что необходимо произвести в XseoN в режиме профилирования.

Всем удачи!

08 августа 2015г.

Изменения/дополнения

- Произведена полная ревизия сервиса **Проверка ссылок**, в т.ч. восстановлена опция определения тИЦ и PR и исправлен баг поиска кириллического контента.

[Обзорное видео работы Проверки ссылок в текущей версии](#) .

04 июня 2015г.

Изменения/дополнения

- В связи с изменением адресов удаленных серверов проверки соединения Интернет, обновлены релизы XseoN и XPCP. Текущий релиз XseoN 2,0,2,6, XPCP 2.0.1.6.

- Те пользователи, которые не смогли обновиться из программы, должны обратиться в нашу поддержку - support@xseon.ru с указанием причины обращения и сообщить email, на который получали софт. Обратившемуся будет выслана ссылка на скачивание обновлений.

Это необходимо сделать один раз, т.к. в новой сборке прописан новый сервер обновлений.

□□□□□□□□□□ **НЕ ЗАБУДЬТЕ ОБНОВИТЬСЯ!!!**

04 апреля 2015г.

Два дня назад началась распределенная DDos атака на наши ресурсы.

Несколько часов мы не могли работать в штатном режиме.

Нами предприняты ряд действий на локализацию данной атаки.

В связи с этим Сервер лицензий переехал на новый адрес.

Все пользователи должны обновиться, это касается лицензий **Xseon** и **XPCP**.

Новые адреса прокси на нашем сервере (не забудьте отметить декодирование):

URL HTTP proxy - http://www.xseon.org/LISTFULL/list_PROXY/xsprhttp.txt

URL HTTPS proxy - http://www.xseon.org/LISTFULL/list_PROXY/xsprhttps.txt

URL SOCKS proxy - http://www.xseon.org/LISTFULL/list_PROXY/xsprsocks.txt

*****ВНИМАНИЕ НОВЫЙ СЕРВИС*****

http://www.xseon.org/LISTFULL/list_PROXY_Google/xsprhttp.txt - качественные
ТТР
публические прокси

http://www.xseon.org/LISTFULL/list_PROXY_Google/xsprhttpGoogle.txt - Н
ТТР
прокси для Google

не забудьте в настройках прокси отметить галку на дешифровании

[Обновлена триал версия XseoN](#)

[По всем вопросам обращайтесь](#)

17 февраля 2015г.

Изменения/дополнения

- В Trial версии в процедуре проверки лицензии в автосабмиттере обнаружен баг, выразившийся в том, что при активированной по факту лицензии, программа при работе автосабмиттера показывала, что лицензия не активирована и сообщала о том, что необходимо обратиться в нашу поддержку.

Баг профиксен. Удалите старую версию и [Обновите на новую версию](#) . Срок триал для уже скачавших пользователь продлен с момента установки новой версии.

13 февраля 2015г.

Друзья!

Теперь абсолютно все желающие смогут потестить нашу актуальную ПОЛНУЮ версию XseoN!

Мы выпустили публичную ПОЛНУЮ версию XseoN.

Отличия от покупной версии - в сроке действия ключа лицензии, он составляет **3 дня**, а так же ПОЛНУЮ версию мы комплектуем

ХРСР

(полный автомат сбора-проверки публичных прокси) и

софтом для работы с Twitter

(реализован весь необходимый функционал для продвижения в данной соц. сети).

Мы надеемся, что 3-х дней хватит для того, чтобы определиться.

В комплекте, как и в полной версии идут наши фирменные прокси и небольшая триал-база 200 ресурсов для размещения Вашей информации в профилях/топиках/постах.

Все вопросы излагайте или на форуме (необходимо после регистрации обратиться в support@xseon.ru с просьбой активировать учетную запись) или в ICQ **64153386**.

[Тема на форуме для обсуждения](#)

[Скачать ПОЛНУЮ версию XseoN 2.0.2.4](#)

08 февраля 2015г.

Изменения/дополнения

- Введен в строй новый сервис предоставления качественных публичных прокси. Сервис нацелен на предоставлении прокси для работы со всеми сервисами Google, в т.ч. парсинг и др. поддерживаемые нашим софтом опции работы с Google.

Подробности:

Список с прокси зашифрован и работает только для наших программных продуктов, в настройках софта для работы с прокси необходимо установить "галку" на дешифровании и прописать путь до прокси.

Так же необходимо поставить "галку" на автообновлении прокси и указать интервал автообновления.

05 февраля 2015г.

Вышел релиз ПК XseoN 2.0 build 2.4 RU

Вышел релиз ПК XseoN 2.0 build 2.4 ENG

Изменения/дополнения

- Польностью переписан парсер Google. В режиме парсинга Google введена опция **антибан**

("галка"). Если данная опция включена, то парсер не будет отсылать капчу на OCR, а возьмет следующий прокси. Смысл есть использовать данную опцию, если Вы используете прокси не забанные в Google.

- Доработан алгоритм автообновления через заданный интервал списка с прокси из указанного источника, в т.ч. из web источника.

- Теперь необязательно проставлять в списке с прокси после адреса и порта тип прокси. Если тип не проставлен, то после запуска программа спросит "Продолжать дальше и принять список с прокси за прокси с типом html ?", отвечаете "да" и программа сама проставит тип прокси в загруженном списке и будет их использовать как HTTP(S) прокси. Это реализовано как в парсере, для всех ПС, так и в автосабмиттере.

[Скрин парсинга Google](#) (использовались 45 прокси не забаненные в Google, опция antiban не использовалась)

[Скрин парсинга Yandex](#) (использовались 45 прокси не забаненные в Google)

[Скрин парсинга Yahoo](#) (использовались 45 прокси не забаненные в Google)

[Скрин парсинга Rambler](#) (использовались 45 прокси не забаненные в Google)

Стоимость ПК XseoN на сегодня стоит с учетом всех скидок составляет \$140 или, обратите внимание на курс \$1=35руб., 4900 руб.

23 января 2015г.

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 2.3 RU](#)

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 2.3 ENG](#)

Изменения/дополнения

- В режиме **Парсинг** реализована возможность постить в чужую тему;

[скрин](#)

- В связи с изменениями формата выдачи ПС, доработан алго парсинга Yandex, хотя не на всех вdc работает корректно, просьба сообщать в support@xseon.ru при нерабочем парсере Yandex.
- Добавлено два OCR от RuCaptcha:

[скрин](#)

- 2captgha.com

- RuCaptcha.com

Это не означает, что мы больше не будем поддерживать разработку автопробива капчи в новых движках, работа ведется и будет вестись, скоро Вы увидите результат этой работы на примере нового движка.

Нас часто спрашивают о результативности ПК XseoN.

Решили сделать отчет по результатам работы нашего софта по базе, которая идет в комплекте поставки, обратите внимание - это база постоянно обновляется и поставляется вместе с софтом.

Взяли ресурс достаточно известный в узких кругах, вот положение данного ресурса на 2-ой день после прогона (прогон был сделан 16 янв. 2015) -

[скрин](#)

Скрин спустя неделю:

[скрин](#)

Как видите результат заметен!

Софт на сегодня стоит с учетом всех скидок \$140 или, обратите внимание на курс \$1=35руб., 4900 руб. Скоро планируется повышение стоимости.

02 января 2015г.

У **некоторых** пользователей, которые продлили лицензии при активации были затруднения, выражающиеся в невозможности активировать лицензию XseoN.

Баг профи́ксен.

26 декабря 2014г.

Вышел релиз XPCP 2.0 build 1.0 RU

Вышел релиз [XPCP 2.0 build 1.0 EN](#)

Изменения/дополнения

- Реализована возможность задавать логику работы чекера (адрес проверки работоспособности прокси, логика и признаки успешности проверки):
 - Реализована проверка пригодности работы с Google уже проверенных и работоспособных прокси с автосохранением как локально, так и на удаленных хост
 - Для проверки прокси для работы с Google, введено поле для ввода поискового запроса, что позволяет повторить режим работы парсера - режим, при котором Google особенно интенсивно банит прокси.
 - Изменен интерфейс XPCP
 - +незначительные изменения.

[Описание интерфейса нового XPCP](#)

[Скрин работы \(слева режим проверки прокси, справа сбор \(парсинг\) прокси\)](#)

19 декабря 2014г.

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 2.2 RU](#)

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 2.2 ENG](#)

Изменения/дополнения

- Реализована полная поддержка нового движка ExpressionEngin, включающая:
 1. Полностью автоматический пробив последней капчи ExpressionEngin средствами самого XseoN без использования сервисов распознавания капчи (OCR);
 2. Регистрация аккаунтов;
 3. Опция обучения дополнительным полям и текстовым капчам;
 4. Опция автополучения и активации зарегистрированных аккаунтов через email;
 5. В оснастке Проверка ссылок реализована проверка базы на наличие движка ExpressionEngine с последующим сохранением.
 6. Размещение/редактирование профилей, созданных аккаунтов;
 7. Размещение топиков/постов.

- Исправлен алго автоперевода в оснастке обучения дополнительным полям и текстовым капчам.
- Немного изменен интерфейс оснастки обучения дополнительным полям и текстовым капчам.
- Доработан алгоритм автополучения почтовых аккаунтов Yandex.

30 ноября 2014г.

[Возобновлена работа партнерской программы](#) .

28 ноября 2014г.

Архив новостей

Автор: Administrator

18.11.2016 10:39 - Обновлено 18.11.2016 10:43

Над чем работаем - [здесь](#) .

Друзья, кто присматривается к **ПК XseoN**, хорошие новости:

Наш курс доллара = **35 руб.**

Стоимость ПК XseoN на сегодня составляет

\$140 или **4900 руб.**

[Страница с возможностями ПК XseoN](#)

[Страница с реквизитами оплаты](#)

25 сентября 2014г.

Вышел релиз ПК XseoN 2.0 build 2.1 RU

Вышел релиз ПК XseoN 2.0 build 2.1 ENG

Изменения/дополнения

- В связи с переходом почты Yandex на ssl шифрование и изменением форматирования формы регистрации, внесены изменения в алгоритм работы авторегистратора аккаунтов почты Yandex;

[видео автополучения почтового аккаунта Yandex](#)

- 2. При создании нового или редактировании старого проекта при нажатии на кнопку автоподстановки макроса #genlogin, программа подставляет его уже в адаптированном виде с префиксом, что значительно увеличивает рандомизацию генерируемых логинов;
- 3. Изменена структура ini файла;
- 4. Устранен баг с запоминаем ключей сервисов OCR в сабмиттере;
- 5. Устранен баг с запоминаем ключей сервисов OCR в парсере;
- 6. Реализовано обучение дополнительным полям антиспама и текстовым капчам дважды DLE;

видео обучения текстовым капчам и дополнительным полям антиспама в формах регистрации

- 7. Реализован постинг комментариев в движке DLE;

[Скрин результата работы парсера в комментарии DLE](#)

[Скрин результата работы размещения профилей DLE](#)

18 июля 2014г.

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 1.9 RU](#)

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 1.9 ENG](#)

Изменения/дополнения

- 1. Реализован **парсинг партнеров Google**.

[Видео](#)

- 2. Полностью переписан алгоритм регистрации почты Yandex;

Для работы необходим Internet Explorer версии 10 или 11.

[Видео](#)

- 3. Полностью переписан алгоритм парсинга Yahoo;
- 4. Скорректирован алгоритм работы **пингатора ссылок**;
- 5. Оптимизирован алгоритм работы с большими базами в ситеме обучения текстовым капчам и дополнительным полям;

10 февраля 2014г.

Друзья!

С 8 февраля 2014г. для продления новой лицензии ПК XseoN необходимо оплатить годовую стоимость продления \$60. Помесячные продления остаются только для уже продленных лицензий. Т.е. если у Вас закончился срок действия (1 год) лицензии и Вы планируете продлить еще срок действия, то это необходимо сделать перечисление с помощью любой перечисленной [здесь](#) платежной системы, кроме Merchant WebMoney Transfer. В комментарии к платежу необходимо указать email, на который получали софт и фразу "продление лицензии ПК XseoN". После этого Вам будут высланы новый дистрибутив ПК XseoN и новые ключи.

Те пользователи, у которых лицензия уже продлена и действительна, могут оплачивать ее продление ежемесячно, но по окончании срока действия лицензии, при очередном продлении ежемесячные продления будут невозможны.

29 ноября 2013г.

Друзья!

Как Вы знаете 2 декабря 13г. наступает [КИБЕРПОНЕДЕЛЬНИК](#) .

В связи с этим мы устраиваем акцию.

ТОЛЬКО В ПОНЕДЕЛЬНИК (02 декабря 13г.) **И ВТОРНИК** (03 декабря 13г.) ПК XseoN можно купить с большой скидкой за

\$130

, это

минус \$50

от оф. цены.

[Стр. с информацией об оплате](#) . Не используйте только [Merchant WebMoney Transfer](#) , там фикс. стоимость \$180

Скидки от оф. селлеров 02.12.13 и 03.12.13 не действуют.

21 ноября 2013г.

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 1.8 RU](#)

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 1.8 ENG](#)

- В связи с изменениями в логике и верстке поисковика и почтового сервиса Yandex, изменена логика работы парсера ссылок Yandex и Rambler, так же внесены изменения в регистратор почтовых аккаунтов Yandex.

[Скрин работы парсера Yandex](#)

- Исправлена ошибка скачивания серверной базы при наборе 50 баллов

[Скрин регистрации по серверной базе текстовых капч и доп. полей](#)

- Прикручен сервис распознавания капчи [RipCaptcha](#);
 - Внесены др. незначительные изменения.
-

05 ноября 2013г.

В [ПК XseoN 2.0 build 1.7 Demo RU](#)

серверный кэш системы обучения насчитывает 339к позиций. Если его полностью загрузить в программу, то при сохранении значения в базе, происходит подтормаживание.

Ниже выложены ссылки на серверный кэш для работы системы обучения текстовым капчам и дополнительным полям в демо-версии разбитый на несколько частей. Формат - RAR.

[часть 1](#)

[часть 2](#)

[часть 3](#)

[часть 4](#)

[часть 5](#)

[часть 6](#)

[часть 7](#)

[Видео загрузки/перезагрузки кэша в систему обучения](#)

[Скачать обучающее видео работы системы обучения текстовым капчам и дополнительным полям](#)

03 ноября 2013г.

Вышел релиз [ПК XseoN DEMO 2.0 build 1.7 RU](#)

- Особенность данной демо-версии в том, что в нее включена полноценная система обучения текстовым капчам и дополнительным полям.

Обучая XseoN и отсылая на наш сервер данные обучения, Вы набираете баллы. Набрав 700 баллов, Вы получаете лицензию на полнофункциональную версию ПК XseoN.

Любой человек, не имея материальной возможности, может влиться в наши ряды, имея только желание и немного времени на ответы на вопросы, имеющиеся на нашем сервере.

На данный момент серверный кэш содержит **99 000 web-ресурсов** и **339 000 текстовых капч**

В начале работы выберите, к примеру, Демо-проект, измените в редакторе проекта Имя и Пароль и email.

Срок действия ключей лицензии демо-версии - 180 дней.

Регистрационные данные:

Name: Demo User

Code: FPGLVTU-YXTVN-F7UJW-375MX-2S427-BT9YV-HZDQR

[Скачать обучающее видео работы системы обучения текстовым капчам и дополнительным полям](#) .

Всем удачи!

30 октября 2013г.

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 1.7 RU](#)

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 1.7 ENG](#)

Дополнения/изменения

- Несколько последних дней в связи с изменениями в ПС Yandex, при парсинге наблюдалось повышенное потребление капч, вследствие чего изменена логика работы парсера Yandex.

[Скрин парсинга Yandex на германском VDS](#)

23 октября 2013г.

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 1.6 RU](#)

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 1.6 ENG](#)

Дополнения/изменения

- Реализована поддержка макросов в системе обучения текстовым капчам и дополнительным полям:

Макросы:

I. Данные проекта

1. Ввод в поле формы логина - макрос [login];
2. Ввод в поле формы пароля - макрос [password];
3. Ввод в поле формы email - макрос [email];

II. Рандомные значения

/описать все возможности затруднительно/ - поддерживается любая комбинация символов/цифр/символов+цифр (заданная длина) (любой регистр) (русский или английский язык) - макрос [random][.....];

III. Текущая дата

вставляется в поле формы текущая дата - макрос [data];

IV. Текущий месяц

вставляется в поле формы номер текущего месяца - макрос [month];

V. Текущий год

вставляется в поле формы текущий год - макрос [year];

Так же при использовании в дополнительных полях и текстовых капчах вышеозвученных макросов возможно использование как префиксов (любой текст перед макросом), постфиксов

(любой текст после макроса) и

вставок в середине

формируемого значения поля.

Так же возможно использование в одном поле цепочки макросов.

- В сервис Проверка ссылок добавлен **многопоточный пингатор** (добавление профилей и топиков в поисковые системы для быстрой индексации). Добавлены самые известные пинг сервисы. При работе обязательно используйте прокси и не ставьте много потоков.

[Скачать в идею работы XseoN в режиме пингатора профилей и топиков](#)
[62mB](#)

- Внесены изменения в логику получения почтового аккаунта gmx.com. При тестировании в режиме регистрации успешно зарегистрированных почтовых аккаунтов несколько раз наблюдалось быстрое блокирование gmx созданных почтовых аккаунтов.

- Внесены другие небольшие изменения в разные модули XseoN.

- **Только вновь купившим пользователям** в комплект поставки будет включаться бонус-база **28200** ресурсов с успешной регистрацией, **8700** успешных профилей.

- Те пользователи, которые имеют задолженность по продлению лицензии, смогут ее погасить, обучением XseoN работе с ресурсами, имеющими дополнительные поля и текстовые капчи. При обучении будут начисляться баллы, 1 балл за каждый обученный ресурс. При наборе 50 баллов будет погашена задолженность за 1 месяц (\$5). Для разблокирования лицензии необходимо продлить лицензию на 1 месяц - \$5 с помощью любой [перечисленной здесь платежной системы](#) и написать в комментарии **погашение задолженности и email**, на который получали софт

После оплаты Ваша лицензия будет разблокирована на 1 месяц с уведомлением по email. Если в течение месяца Вы не наберете менее 50 баллов, то лицензия будет заблокирована снова.

24 сентября 2013г.

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 1.5 RU](#)

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 1.5 ENG](#)

Дополнения/изменения

- Релиз 2.0 build 1.5 сделан текущим на сервере;
- Профиксены выявленные баги в системе обучения текстовым капчам и дополнительным полям;
- Доработана система защиты XseoN от реверсинга. Теперь любой пользователь, как и раньше, может самостоятельно 2 раза в месяц отвязать/активировать лицензию XseoN от "железа"/ОС (**Справка --> О лицензии --> Получить информацию о лицензии** **ать** **активация/отвязать**), НО после активации лицензии, со стороны нашей технической службой **в течение суток должны последовать определенные действия**, после выполнения которых на email, который пользователь использовал при активации лицензии придет письмо с уведомлением, о том, что можно запускать и работать в XseoN в штатном режиме. Если в течение суток данное письмо не придет, то можно самостоятельно проверить работу XseoN, если со стороны нашей технической службы работы не проведены, то напротив каждого ресурса будет сообщение о том, что необходимо обратиться в support@xseon.ru, соответственно, если работы проведены данного сообщения не будет и софт будет работать в обычном режиме;
- Внесены изменения в процедуру создания/изменения проекта в части, касающейся ввода второго email, т.к. в последнее время очень много обращений было с вопросом почему на указанный в проекте ящик не приходят письма? Причина была в том, что в проекте во вкладке **url,email** пользователи в поле **адрес** группы **Email для регистрации** вводили тот же ящик, что и в поле **адрес** группы **Email для отправки и получения писем с активацией аккаунта**. В поле **адрес**

группы

Email для регистрации

необходимо вводить email с макросом (pp-p, #random6[a..z,0..9,10]@gmx.com) (предварительно на хостинге необходимо создать ящик по-умолчанию) или email от gmail.com. Если не понятно о чем идет речь, то оставьте это поле пустым.

- При работе в режиме сбора данных могут время от времени появляться [окна с предупреждениями](#)

, их необходимо по возможности закрывать. На работу программы они существенно не влияют;

- Если при работе программы в режиме сбора данных появляется окно с сообщением об ошибке с текстом: Имя модуля с ошибкой: StackHash_..., то [необходимо произвести настройку DEP](#)

04 сентября 2013г.

Вышел релиз [XPSP 1.0 build 1.0](#)

Дополнения/изменения

- Два дня назад перестал работать чекер HTTPS проху, поправили и зарелизили.
-

01 сентября 2013г.

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 1.4 beta](#)

Дополнения/изменения

- Восстановлена работа парсера со всеми ПС;

Ниже приведены скрины работы парсера на vds с украинским IP, т.к. именно при работе с укр. IP были проблемы.

[парсинг Yandex](#)

[парсинг Google](#)

[парсинг Yahoo](#)

□□□□□□□□□□ [парсинг Rambler](#)

- Внесены изменения во внутренний алгоритм обновления XseoN, теперь при обновлении не будут затираться файлы планировщика задач и данные с именем, логином и email для обновления.
- Реализована система обучения XseoN текстовым капчам и дополнительным полям [Скачать видео](#) (320 мВ)
- Изменен алгоритм регистрации во всех движках, теперь программа при регистрации самостоятельно определяет текткапчи и доп. поля, ищет ответы для них в базах.
- Реализовано коллективное обучение тексткапчам с сохранением на сервер (опция) с присвоением баллов за отправку ресурсов с успешной регистрацией (успешность регистрации определяет сама программа).
За каждый обученный ресурс присваивается +1 балл. При достижении 50 баллов появляется возможность скачать серверную базу тексткапчей и доп. полей и базу ссылок, на которой данная база формировалась.

- Для того, чтобы скачать ПК XseoN 2.0 build 1.4 Beta необходимо в [Папка с установленной программой]OWSdatech_date.txt изменить вторую строку на 2.0.1.2., ([скачать видео](#) 22 мВ) далее по [Процедура обновления софта](#)

28 июля 2013г.

В связи с тем, что версия 2.0.1.4 с реализованным режимом обучения тестовым капчам и дополнительным полям достаточно часто падает в процессе регистрации, при сборе данных доп. полей и тесакпчи, мы решили убрать с сервера релиз для скачивания. Текущий релиз для скачивания - 2.0.1.3.
Продолжаем ловить баги... Как решим, что версия достаточно стабильна - выложим для тестирования.

26 июля 2013г.

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 1.4 alfa](#)

Данный релиз вышел для теста.

Рекомендация!

- Сборка иногда ведет себя нестабильно при работе в режиме сбора данных для обучения, поэтому устанавливайте программу в другую папку и тестируйте из нее.

- Для того, чтобы скачать ПК XseoN 2.0 build 1.4 необходимо в [Папка с установленной программой]OWSdatech_date.txt изменить вторую строку на 2.0.1.2., далее по [Процедура обновления софта](#)

- Так же поправили парсер Яндекса.

- Все баги по работе сервиса обучения прошу озвучивать в [данной ветке](#) . При озвучке бага программы необходимо сообщать при каких обстоятельствах он произошел, если не смог зарегистрироваться, то название ресурса, будем допиливать.

[НЕБОЛЬШОЕ ВИДЕО РАБОТЫ ПК XSEON В РЕЖИМЕ ОБУЧЕНИЯ ТЕКСТОВЫМ КАПЧАМ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ПОЛЯМ](#)

23 мая 2013г.

Для одного сегмента пользователей, которые продлевали лицензию, на сервере в разделе обновления ошибочно был выложен старый релиз - 2.0.1.2, необходимо обновиться до 2.0.1.3.

—

Автор: Administrator

18.11.2016 10:39 - Обновлено 18.11.2016 10:43

Пользователи, у которых в **Справка -->О программе** написан релиз 2.0.1.2 должны обновить XseoN до

[ПК XseoN 2.0](#)

[build 1.3:](#)

Для того, чтобы скачать ПК XseoN 2.0 build 1.3 необходимо в [Папка с установленной программой]OWSdatech_date.txt изменить вторую строку на 2.0.0.0., далее по [Процедура обновления софта](#)

13 мая 2013г.

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 1.3](#)

Дополнения/изменения:

- Изменена логика Парсера Yandex;

[Скрин парсинга Yandex.ru](#)

- Изменена логика Парсера Google*;
- Добавлена возможность парсить Yandex в зонах **.ru**, **.ua**, **.by**, **.kz**;
- Исправлен баг формирования множественных поисковых запросов в Google с разбивкой на заданные временные интервалы;
- Добавлена опция для Yandex, вышедшая уже в релизе 2.0.1.2 для Google - **ФОРМИРОВАНИЕ УНИКАЛЬНЫХ ПОИСКОВЫХ ЗАПРОСОВ, СФОРМИРОВАННЫХ РАЗБИВКОЙ ИСХОДНЫХ ЗАПРОСОВ НА ВРЕМЕННЫЕ ИНТЕРВАЛЫ, ВПЛОТЬ ДО 1 ДНЯ** .**

[Видео, демонстрирующее создание запросов с разбивкой по времени в Yandex и Google](#)

- Обновлено [демо-видео, РАБОТА ПК XseoN от ПАРСИНГА до РАЗМЕЩЕНИЯ ПРОФИЛЕЙ](#) ;

* Google после последнего обновления своих алгоритмов выдачи капчи так же **ОЧЕНЬ ЗНАЧИТЕЛЬНО УЖЕСТОЧИЛ** требования к проху, через которые производятся запросы. Если парсить через публич прокси, то данные прокси сейчас практически все в бане у данной ПС и при работе через них Google сначала выдает капчу, затем сообщение, что с данного IP зарегистрирован подозрительный трафик и данный IP будет блокирован на достаточно долгое время. **Выход** - парсинг-чекинг новых прокси с помощью парсера и ХРСР.

** Реализация данной опции открывает неограниченные возможности для парсинга новых ссылок, т.к. разбиение запросов на временные интервалы дает возможность спарсить **действительно всё**. Используя вместе с данной опцией **использование словаря при парсинге**

Архив новостей

Автор: Administrator

18.11.2016 10:39 - Обновлено 18.11.2016 10:43

позволяет утверждать, что

Парсер Xseon действительно забирает всю выдачу ПС

, НО НЕ ОБХОДЯ ОГРАНИЧЕНИЯ - НЕ БОЛЕЕ 1К ССЫЛОК НА 1 ЗАПРОС.

1 мая 2013г.

—

С праздником Весны и труда, товарищи!

Релиз [ПК XseoN 2.0 build 1.2](#) сделан текущим

—

30 апреля 2013г.

—

Обновлен на сервере ДЛЯ ТЕСТА релиз [ПК XseoN 2.0 build 1.2](#)

—

Дополнения/изменения:

- Подправлена логика работы почтового робота;
- Подправлена форма с выбором User-agent;
- Подправлен алго формирование пакета запросов Google;

Сделано [видео формирования запросов для парсинга Google с разбивкой на временные интервалы](#) (п. 9 и п. 10 /см. новости от 25 апр. 13г./).

25 апреля 2013г.

—

Вышел ДЛЯ ТЕСТА релиз [ПК XseoN 2.0 build 1.2](#)

—

Дополнения/изменения:

Версия 2.0.1.2 выложена для теста. Для того, чтобы скачать ПК XseoN 2.0 build 1.2 необходимо в [Папка с установленной программой]OWSdatech_date.txt изменить вторую строку на 2.0.0.0. [Процедура обновления софта](#)

После установки данной сборки, из трея будет появляться сообщение о необходимости скачать сборку 2.0.1.0. **Скачивать ее не надо.** Сообщение появляется, т.к. на сервере текущая сборка осталась 2.0.1.0. После окончания тестирования текущий релиз на сервере будет заменен на 2.0.1.2 и сообщение перестанет появляться.

Т.к. произведено очень много изменений в коде программы, то мы советуем создать в любом месте папку и установить в эту папку XseoN 2.0.1.2. Таким образом, у Вас будет работать одновременно две версии, текущая и 2.0.1.2. Все возникающие баги необходимо озвучивать [в данной ветке форума](#)

1. Реализовано **асинхронное активирование аккаунтов через электронную почту**;
2. Введена возможность отключения активирования аккаунтов через email;
3. Почта проверяется с периодом в **7 мин.**;
4. Возможность автосохранения/просмотра использованных почтовых аккаунтов, с ведением статистики для аккаунтов google.com (**Проект ---> email, url ---> просмотр e-mail акк.**);
5. **Автотваривание имени почтового аккаунта gmail.com**, позволяющего при длине аккаунта до сабаки в 20 знаков получить 2^{20} уникальных вариантов одного и того же аккаунта;
6. **Введено дополнительное поле для ввода адреса расположения HTTP(S) прокси** для работы с движками, которые требуют из-за неминуемого бана при работе с одного IP обязательного использования списка прокси;
7. **Изменена логика (2 раза за время после выхода сборки 2.0.1.0) работы парсера Яндекс**, вызванное изменениями произведенными инженерами Яндекс в целом в поисковике, в частности, был усложнен алгоритм формирования строки get-запроса и пр.;
8. **Переработан алгоритм восстановления умерших потоков**;
9. **Добавлена возможность парсинга в google результаты не только за месяц, но и за сутки или несколько суток**;
10. При формировании пакета запросов для google появилась возможность разделять все сформированные запросы на отрезки времени, которые можно задать в интерфейсе формирования пакета запросов, это позволяет наряду с использованием словаря значительно повысить выход при использовании одних и тех же признаков для парсинга движков;
11. **Добавлен в Проверка ссылок --> анализатор чекер/анализатор размещенных обратных ссылок** с возможностью создания отчета в Excel с применением фильтров, позволяющих создать отчет в любом возможном срезе (для просмотра итогового отчета по срезам необходим установленный MS Office (Excel));

[Видео работы сервиса поиска/анализа обратных ссылок](#)

- 12. **Добавлена возможность отсылать в профиль аватар;**
- 13. Из интерфейса программы можно зайти в **раздел на нашем сайте, доступный только пользователям ПК XseoN (Справка --> Закрытый раздел)** ;
- 14. Реализована генерация "человеческого" email;
- 16. Добавлен фильтр "**Бан по IP**";
- 15. **Добавлен новый движок. Вся информация по новому движку смотрите из программы Справка ---> Закрытый раздел** .

[Результаты размещения 1000 постов в новом движке:](#)

16 марта 2013г.

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 1.0](#)

Нововведение одно - реализована работа с DLE капчей без помощи сторонних сервисов распознавания капча .

DLE хорошо распространен и является одним из основных движков в РУ сегменте Интернет, который хорошо подходит для поднятия тИЦ, т.к. созданный программой аккаунт имеет открытый профиль и открыт для беспрепятственной индексации поисковыми системами.

[ВИДЕО РАБОТЫ с DLE](#)

Архив новостей

Автор: Administrator

18.11.2016 10:39 - Обновлено 18.11.2016 10:43

с 20 апреля 13г. стоимость ПК XseoN составит **\$180**, до этой даты к функционалу ПК XseoN будет добавлен анализатор размещенной ссылки (noindex, nofollow, robots.txt, наличие анкера, закрытость профиля, отчет в xls)

[Скрин нового сервиса](#)

и один движок с автопробивом.

Новым покупателям - новая база в подарок! - [скрин работы ПК XseoN с базой](#)

24 февраля 2013г.

Релиз [ПК XseoN 2.0 build 0.9](#) сделан текущим.

—

—

22 февраля 2013г.

ДЛЯ ТЕСТА вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 0.9](#)

Версия 2.0.0.9 выложена для теста. Для того, чтобы скачать ПК XseoN 2.0 build 0.9 необходимо в [Папка с установленной программой]OWSdatech_date.txt изменить вторую строку на 2.0.0.5. [Процедура обновления софта](#)

После установки данной сборки, из трея будет появляться сообщение о необходимости скачать сборку 2.0.0.8. Скачивать ее не надо. Сообщение появляется, т.к. на сервере текущая сборка осталась 2.0.0.8. После окончания тестирования текущий релиз на сервере будет заменен на 2.0.0.9 и сообщение перестанет появляться.

Изменения/дополнения:

- Добавлен [новый движок DLE](#) (пока капча через сервис);

Признаки для парсинга:

```
/index.php?do=addnews  
/index.php?do=feedback  
/index.php?do=lostpassword  
/index.php?do=pm  
/index.php?do=register  
/index.php?do=stats  
/index.php?do=search  
/index.php?subaction=newposts  
/?do=lastcomments  
/statistics.html  
/pravoobladat.html
```

DLE ресурсы в базе для регистрации должны быть в виде доменов.

[Пример базы DLE ресурсов](#)

В сервисе "**Распознавание капча**" добавлена опция для отправки на сервис только капчи DLE, соответственно, если отмечена данная опция и в базе будут попадаться DLE ресурсы, то на сервис будет отсылаться только DLE капча;

- В сервисе "**Проверка ссылок**" добавлены все необходимые опции для проверки сырой базы на наличие ссылок на DLE ресурсы.
- В связи с изменениями внесенными инженерами Google в выдачу (дополнительно парсильсь ссылки кэша), в сервисе "**Парсер ссылок**" подправлен алгоритм работы парсера Google. Так же внесены изменения в алгоритм работы с Unicode запросами сделанными на китайском, хорватском и др. языках;
- В англоязычной версии доработан алгоритм работы с web-ресурсами в кодировке Windows-1251.

—

—

07 февраля 2013г.

релиз [ПК XseoN 2.0 build 0.8](#) сделан текущим

[Процедура обновления софта](#)

—

—

04 февраля 2013г.

ДЛЯ ТЕСТА вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 0.8](#)

Версия 2.0.0.8 выложена для теста. Для того, чтобы скачать ПК XseoN 2.0 build 0.8 необходимо в [Папка с установленной программой]OWSdatech_date.txt изменить вторую строку на 2.0.0.5. [Процедура обновления софта](#)

После установки данной сборки, из трея будет появляться сообщение о необходимости скачать сборку 2.0.0.7. Скачивать ее не надо. Сообщение появляется, т.к. на сервере текущая сборка осталась 2.0.0.7. После окончания тестирования текущий релиз на сервере будет заменен на 2.0.0.8 и сообщение перестанет появляться.

Изменения/дополнения:

- Реализована [массовая проверка ТИЦ](#) , в том числе и с прокси;
- Доработан алгоритм работы парсера Яндекса, касается работы парсера с Украины;

- Реализован [парсинг с помощью регулярных выражений](#) ;

- Реализовано отображение статистики работы с сервисами распознавания капча в режиме "Регистрация". Так же есть опция прекращения отсылки капча при достижении определенного баланса. В отличие от парсера, где остаток на счету в сервисе определяется программно, при регистрации баланс запрашивается непосредственно с сервиса;

- В отчеты добавлены опции создания среза по статусу "активация админом" и "reCaptcha".

- Др. незначительные дополнения/изменения.

01 февраля 2013г.

Стоимость ПК XseoN повышена до **\$150**.

27 января 2013г.

[Вышла новая демо версия ПК XseoN](#)

13 января 2013г.

Вышел релиз [ХРСР 1.0 build 0.9](#)

Дополнения:

- Добавлена опция **загружать список с прокси для проверки из файла**, находящегося на локальном диске (не файл с web-ресурсами, где будет произведен парсинг прокси, а файл со список самих прокси). Проверяться могут пока только прокси без авторизации. Для проверки прокси с авторизацией используйте встроенный в XseoN чекер прокси.

- Очень много пользователей используют ХРСР как источник 100% рабочих прокси для использования со сторонним софтом. А по-умолчанию ХРСР дописывает в конец адреса прокси его тип. И приходилось вручную удалять эту запись. В связи с этим добавлена опция **отключать простановку типа прокси** после server:port при записи результата.

ВНИМА

НИЕ!!!

Если Вы используете ХРСР как источник прокси для XseoN, необходимо обязательно оставлять "галки" на "с типом", т.е. тип прокси будет проставляться

- ХРСР может записывать результат как в файл на локальном диске, так и на удаленном хосте. При этом возможно шифровать результат. Теперь при записи в файл на локальном диске, даже если стоит "галка" на шифровании, результат шифроваться не будет. При записи на удаленный хост все осталось без изменений.

- Добавлена кнопка "**спарс. прокси**", при нажатии на которую можно посмотреть в незашифрованном виде все спарсенные в текущем сеансе прокси.

- Изменена логика работы ХРСР. Так как ХРСР работает в зацикленном режиме, то после очередного цикла он записывает результат в три файла в соответствии с типом прокси. Т.к. при очередном цикле при парсинге прокси в источниках поменяются, то опрометчево терять возможно рабочие прокси, полученные в предыдущих сеансах, поэтому после парсинга проксей **ХРСР забирает в список спарсенных все прокси из вышеозвученных трех файлов и пускает их на проверку с парсенными в**

текущем сеансе

- Теперь, если при установке сохранять результат на удаленный хост, или сохранять на диск, ХРСР **пишет в режиме online результат на диск** в папку "**backup**". Таким образом, чтобы не произошло, результат можно всегда забрать.

31 декабря 2012г.

- [Выложено видео работы XseoN с ОС Windows 8 Профессионал x64](#)
-

30 декабря 2012г.

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 0.7](#)

Выпущены англоязычная и русскоязычная версии.

Изменения/дополнения:

- Введена полная (с автораспознаванием капчи) поддержка движка МуВВ (см. новости от 26 декабря 2012г.).

26 декабря 2012г.

Анонс релиза [ПК XseoN 2.0 build 0.7](#)

К Новому году выйдет релиз 2.0.0.7.

В новом релизе включена полная поддержка, включая автораспознавание капчи, движка **МуВВ** всех версий.

В декабре это уже второе серьезное обновление ПК XseoN.

С выходом релиза 2.0.0.7 ПК XseoN поддерживает, не считая модификаций, **7 форумных движков и один движок блога**

.

Скриншоты работы ПК XseoN с МуВВ:

Для работы была использована небольшая база форумов МуВВ, созданная в **Парсере ссылок**

(входит в комплект поставки).

При регистрации НЕ ИСПОЛЬЗОВАЛИСЬ сервисы распознавания капчи!!!

[Итог регистрации](#) (успешная регистрация - **26%** от сырой базы)

[Размещение профиля](#)

[Отчет профилирования](#)

[Форма проверки открытости профиля](#)

[Итог проверки открытости профиля](#)

[Результат размещения топиков](#)

[Видео проверки открытости профилей](#)

[Видео проверки размещения постов по RBase](#)

С 1 февраля 2013 года стоимость программного комплекса XseoN составит \$150.

15 декабря 2012г.

На сервере обновлена сборка 2.0.0.6.

Дополнения:

- Устранен баг при регистрации Bitrix, в режиме отправки капчи на сервис после исчерпания всех попыток - программа после получения ответа от сервиса еще несколько раз отсылала капчу с данного ресурса.

- С момента выхода сборки от 05 декабря 12г. инженеры GMX.com серьезно изменили многие элементы и поля формы регистрации с целью невозможности заполнения полей формы регистрации программно, мы внесли изменения в код программы, автополучение почтового аккаунта в GMX.com восстановлено;

- Внесены др. незначительные изменения.

05 декабря 2012г.

На сервере обновлена сборка 2.0.0.6.

Дополнения:

- В отчетах добавлена опция - не показывать Login и Password;

- Поправлена работа программы при получении аккаунта почты GMX.com. [Видео с нюансами работы программы при получении акк. GMX через прокси](#)

;

- Внесены изменения в алго работы др. модулей.

P.S. [Видео обновления тестовой версии и просмотр сгенерированных логинов](#)

02 декабря 2012г.

В сборке 2.0.0.6 обнаружили критический баг. Программа профиксена. Те пользователи, которые скачали обновление до 16.00 МСК 02.12.12 должны скачать обновление с нашего сервера еще раз. Приносим свои извинения за доставленные неудобства.

01 декабря 2012г.

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 0.6](#)

Изменения/дополнения:

Версия 2.0.0.6 выложена для теста. Для того, чтобы скачать ПК XseoN 2.0 build 0.6 необходимо в [Папка с установленной программой]OWSdatech_date.txt изменить вторую строку на 2.0.0.3. [Процедура обновления софта](#)

Дополнения/изменения

- Добавлена **поддержка движка Bitrix**, поддерживаются форумы и блоги. Реализовано автораспознавание 2-х видов капч Bitrix v.6 и v.7.

База ресурсов Bitrix должна содержать только домены ресурсов с Bitrix, программа сама произведет поиск форумов и блогов и при нахождении блога или форума отправит пост. Ресурсов Bitrix немного и парсинг их достаточно труден, т.к. очень мало признаков, вот некоторые признаки, по которым необходимо парсить базу Bitrix:

inurl:?register=yes

inurl:?login=yes

inurl:?forgot_password=yes
inurl:login/?backurl
inurl:?PAGE_NAME=
inurl:/auth/
intext:class="forum-item-name
intext:class="blog-mainpage-title
intext:class="blog-post-title

В найденных ресурсах Bitrix, в среднем, каждый 15-й имеет или форум или блог. Профиля форумов не представляют интереса, поэтому программа их не поддерживает.

Скрины работы XseoN с Bitrix:

[Регистрация](#)

[Постинг](#)

[Сырая база](#) , используемая в скринах.

- Доработана **Проверка ссылок**:

- доработан анализатор, в т.ч. при открытии анализатора можно прочитать краткий мануал по работе с ним.

- Изменен алгоритм запросов, что повысило стабильность работы, но немного понизило скорость, скрины проверки 4,5 млн. ссылок без остановки работы, тест производился на vds в Германии 1Г. ОЗУ, 3,4Гц - Pentium 1 ядро,

[Скрин1](#) [Скрин2](#) [Скрин3](#)

как видно не произошло переполнения памяти, чем грешила предыдущая версия и нет умерших потоков;

- Добавлена опция "не показывать ссылки", она включена по-умолчанию, при установленной галке в окне с формой не показываются обработанные ссылки, что сильно экономит ресурсы. Процесс выполнения можно посмотреть в прогрессбаре и в самой форме есть информация - % выполнения.

- Добавлена опция "оставлять только домены". Процедура парсинга ресурсов битрикс - 1. Парсинг по признакам, 2. Проверка на тип движка, 3. Отделение домена в

найденных ресурсах Bitrix. Т.к. для работы с Bitrix программе необходимы только домены, то необходимо воспользоваться данной опцией. Программа может не всегда корректно отловить ресурс Bitrix, поэтому желательно для регистрации взять не только найденные ресурсы Bitrix, но и неопознанные ресурсы, находящиеся в папке с ресурсами, файл ne_oproznan.txt.

- Незначительно изменен алгоритм работы парсера;

- Доработан алгоритм работы удаления дублей доменов и профи́ксен баг, выразившийся в том, что при удалении дублей доменов, если ссылка была в виде домена без доп. параметров, то она не учитывалась при проверке и удалялась;

- Добавлена возможность получать аккаунты почты Yandex и GMX прямо из программы, благодаря автоматизации работы встроенного в программу браузера. GMX позволяет за один раз получить не более 2 аккаунтов. Получение аккаунтов почты можно производить с помощью прокси. Особенность получения аккаунта через прокси состоит в том, что встроенный браузер может только один раз взять прокси из предложенного списка. Если прокси невалидный, то необходимо закрыть программу и открыть по-новой и повторить получение аккаунта через прокси. Прокси должны быть 100% анонимными. [Файл скрипта проверки анонимности](#) (анонимность не 100% - для парсера). [Файл](#)

- [скрипта проверки анонимности](#)

- (анонимность 100%) - . Или можно прописать путь до наших 100% анонимных проксей - http://www.xseon.org/LISTFULL/list_PROXY_old/xsprhttps.txt. При получении аккаунта GMX возможно придется очистить куки IE.

- 6. Добавлен макрос **#genlogin[n]**, где n - кол-во символов в генерируемом логине. Данный макрос подставляется при создании/редактировании проекта в поле

Имя пользователя

или вручную или с помощью соответствующей кнопки. При работе программа автоматически генерирует уникальный логин для каждого интернет-ресурса.

Генерация производится от

пароля, домена, и текстового файла

. Для того, чтобы поменять генерируемый логин, необходимо изменить

ТОЛЬКО ПАРОЛЬ

. Посмотреть генерируемый логин и пароль можно в отчетах, находятся после ссылки.

Версия 2.0.0.6 выложена для теста. Для того, чтобы скачать [ПК XseoN 2.0 build 0.6](#) необходимо в [Папка с установленной программой]OWSdatech_date.txt изменить

вторую строку на 2.0.0.3.

[Процедура обновления софта](#)

06 октября 2012г.

English-language versions of PC XseoN, XPCP and XseoNMaster fully adapted to work in the locale

LC

windose

other than

Russian.

01 октября 2012г.

Стоимость ПК XseoN повышена до \$130.

22 сентября 2012г.

В сборке 2.0.0.5 реализовано получение почтовых аккаунтов с Yandex.ru и Gmx.com. **[Об учающее видео](#)**

ДЛЯ ИНФОРМАЦИИ!

10 сентября 12г. заблокированы просроченные лицензии ПК XseoN.

Напоминаем:

Продление лицензии ПК XseoN на 1 год - **\$60**;

Продление лицензии ПК XseoN на 1 месяц - **\$5**;

Продление можно произвести из интерфейса программы, релиз ПК XseoN 2.0.0.4 **Справка-->О лицензии-->продлить лицензию**

В комментарии к платежу необходимо указать "**продление лицензии**" и **email**, на который в течение суток будут высланы дистрибутивы XseoN, ХРСР и ключи.

04 сентября 2012г.

Релиз [ПК XseoN 2.0.0.4](#) сделан текущим.

ДЛЯ ИНФОРМАЦИИ!

С 1 сентября 12г. все попытки перепродать лицензию любого программного продукта ПК XseoN, будут заканчиваться блокированием лицензии без права ее восстановления.

27 августа 2012г.

Вышел релиз [XPSP 1.0 build 0.8](#)

Изменения/дополнения:

- Количество потоков увеличено до 128;
 - Добавлена опция сохранения результата после нажатия на кнопку "стоп".
-

26 августа 2012г.

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 0.4](#)

Изменения/дополнения:

- В XseoN добавлено автораспознавание большинства модификаций капчи YaBB. YaBB движок специфичный в плане активации зарегистрированного аккаунта через email - процесс активации состоит из 2 этапов, и на каждом должно прийти письмо с ссылкой, но очень много форумов или присылают одно письмо или вообще не присылают ни одного, поэтому в программе при работе с движком YaBB будет несоответствие по кол-ву регистраций, требующих активации и фактически активированных.

- Полностью переработан парсер ссылок:

1. Количество потоков возросло до 128;
2. Больше не требуется искать куки, парсер сделает все сам;
3. На порядок уменьшилась выдача от ПС капчи, после запуска парсер получит кол-во капч, примерно равное кол-ву запущенных потоков, далее кол-во капч будет незначительное. Исключение составляет Google, если в запросе присутствует поисковый тег и Google определит, что запрос производится через прокси сервер, находящийся у него в базе, то выдаст капчу.
4. Увеличено количество ПС до 4-х: Google, Yandex, Yahoo, Rambler; Скринь работы парсера в разных ПС - [Google](#) [Yandex](#) [Yahoo](#) [Rambler](#);
5. Добавлены небольшие базы простых запросов, открываются при первом открытии парсера;
6. Добавлена опция создания пакета запросов - [ВИДЕО](#) ;
7. Убрана кнопка "антибан";
8. При парсинге Google становится активной галка "антибан", **НЕ НАДО ЕЕ СРАЗУ ОТМЕЧАТЬ** , если вдруг по каким-то причинам Google начнет выдавать капчи "пачками", и если отметить галку, то капчи не будут отсылааться на сервис или выдаваться для распознавания в ручном режиме, а будет идти перебор всех имеющихся в наличии прокси серверов на предмет поиска не находящихся в базе у Google, но при таком режиме работать парсер сможет не долго - от силы соберет 200К ссылок и остановится. Так что включайте этот режим только в крайних случаях и думайте о др. пользователях, которые используют те же прокси;
9. Добавлена кнопка "рег. выр.", при нажатии на нее откроется файл, в котором можно изменить строки перед и после ссылки на стр. в выдаче ПС.
10. Существует возможность скачать с сервера большой список запросов (запросы простые).

- В XseoN в Справка добавлена новая форма О лицензии, из которой можно:

1. Посмотреть состояние лицензии;
2. Получить данные для обновления программы;
3. Изменить кошелек;
4. Обнулить лицензию, обнулить можно два раза в месяц;
5. Активировать лицензию;
6. Оплатить продление лицензии. После проведения платежа, Ваш счет пополнится автоматически;
7. Посмотреть состояние счета.

- Парсер теперь защищен от несанкционированного запуска так же как и регистрация с профилированием и постингом;

- **Доработана система защиты программы. Если при запуске программа закрывается, то необходимо зайти в Справка--->О лицензии-->отвязать лицензию от "железа"** . **Далее из того же окна необходимо активировать лицензию**, если будут проблемы - пишите в саппорт разберемся;

- Профиксен баг с кодировкой Windows-1251 в PHPBB2;
- и др. незначительные изменения

Версия 2.0.0.4 выложена для теста. Для того, чтобы скачать [ПК XseoN 2.0 build 0.4](#) необходимо в [Папка с установленной программой]OWSdatech_date.txt изменить вторую строку на 2.0.0.0.

[Процедура обновления софта](#)

23 августа 2012г.□□□

- Повышена стоимость парсер-чекера прокси (XPCP) до **\$33**.
-

21 августа 2012г.□□

ВАЖНО!!!

С 10 сентября 2012г. будут блокироваться просроченные лицензии. Продлить лицензию можно будет с 1 сентября 2012г.

, при этом, месяц, в котором производите первое продление лицензии ПК XseoN будет добавлен к периоду, на который продлевается лицензия, т.е., к примеру, Вы оплатили продление лицензии на 1 месяц в сентябре, при этом Вы будете работать весь сентябрь и октябрь 2012г.

[Оплату за продление лицензии можно будет производить прямо из интерфейса ПК XseoN](#)

. Оплата - от 1 до 12 месяцев на выбор. Оплату необходимо производить ЗА КАЖДЫЙ МЕСЯЦ вне зависимости от того работали Вы в программе или нет, это не абонентская плата, а продление лицензии, разбивка оплаты по месяцам - это просьба многих пользователей и это реализовано.

05 августа 2012г.

На сервере по адресу http://www.xseon.org/pub/xrcpcheck_old.php для публичного пользования выложен новый скрипт проверки анонимности для ХРСР, данный скрипт не обеспечивает 100% анонимность проверяемого прокси, но позволяет определить работоспособность скоростных публичных проксей, правда, не всегда на 100% анонимных, такие прокси необходимы при работе парсера ссылок и др. сервисов ПК XseoN. Тем, кто хочет обеспечить 100% анонимность и работать с очень медленными публичными проксями, должен использовать скрипт по адресу <http://www.xseon.org/pub/xrcpcheck.php>.

Закончена работа на капчами движка YaBB.

Скриншоты:

1. [регистрация](#)
2. [профилирование](#)
3. [постинг](#)
4. [ответ на ранее созданный топик \(RBase\)](#)

Как видно из скрина регистрации - успешная регистрация произведена в 10% ресурсов сырой базы.

Профилирование и постинг производились с использованием публичных прокси, если работать без них, то выход увеличится на 15-25%

Новый релиз 2.0.0.3 выйдет к концу августа, т.к. работа ведется над наращиванием функционала и доработкой следующих сервисов - парсер ссылок, XPCR, XseoNMaster.

17 июля 2012г.

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 0.2 beta](#)

Вышел релиз **XseoNMaster 1.0 build 0.4 beta**

Изменения/дополнения:

- В **XseoNMaster** доработано сохранение результатов работы (вкладка **LIST**) с сохранением исходной кодировки файла UTF-8 (файл, который используется для

сохранения результатов работы, изначально тоже должен быть в кодировке UTF8);

- В **XseoN** доработана поддержка работы с Unicode данными дополнительных полей, созданных в XseoNMaster, так же доработан интерфейс отладки (вкладка "

Результаты

" -->"

Контроль регистрации

"). Напомню, после создания файла в XseoNMaster с урл и дополнительными полями, и указания его в качестве источника урлов для регистрации, производим многопоточную регистрацию, там где не удалось зарегистрироваться, можно посмотреть причину,

установив 1 поток

, затем в "

Результаты

" -->"

Контроль регистрации

" поставить "

галку

" на "

показывать стр. с регистрацией

". Далее запускаем регистрацию в один поток, предварительно указав в качестве источников урлов для регистрации - ресурсы с доп. полями, где не удалось зарегистрироваться в первый раз, и

ПЕРЕД

отправкой данных в форму регистрации появится диалог программы с браузером и элементами управления, где, если необходимо, можно, к примеру, добавить нехватящий вопрос, скорректировать поля формы. Далее отправляем данные и

ПОСЛЕ

отправки данных в форму снова появится тот же самый диалог, но уже с результатами регистрации (в данном диалоге можно сохранить прямо в базу скорректированные поля формы), после корректировки полей можно продолжить попытки зарегистрироваться;

- Доработан парсер ссылок Yandex (иногда наблюдалось подвисание потоков при запуске парсера при работе с Yandex).

3.Ы. Текущим пока является **ПК XseoN 2.0 build 0.1 beta**

Для того, чтобы скачать [ПК XseoN 2.0 build 0.2 beta](#) необходимо в [Папка с установленной программой]OWSdatech_date.txt изменить вторую строку на 2.0.0.0

29 июня 2012г.

На сервере обновлений текущим сделан релиз 2.0.0.1 beta.

Работа макроса #from_file (см. новости от 27.06.12) возвращена к прежней схеме.

27 июня 2012г.

Вышел релиз [ПК XseoN 2.0 build 0.1 beta](#)

Изменения/дополнения:

- ПК XseoN и XseoNMaster переведены на Unicode. В связи с этим, после установки новой версии, необходимо будет перевести используемые проекты на Unicode. Инструкция по переводу проекта на Unicode находится в папке с установленной программой - файл PROJECTTOUNICODE.txt.

Если используете скрипты или программы массового перевода файлов в кодировку UTF-8, **то необходимо удалить BOM ([сигнатура UTF8](#))** - при переводе в UTF8 к данным добавляется несколько байт служебной информации.

Если перекодировку в UTF8 производите вручную, то я советую это делать в **Notepad++**, открываете txt в Notepad++, далее в меню выбираете

Кодировка

-->

Кодировать в UTF-8 (без BOM) и сохраняете файл

.

Касательно макроса #from_file:

Если Вы используете в тексте поста макрос #from_file несколько раз и при этом используется один и тот же файл, то в текущей версии (2.0.0.1 beta) все макросы #from_file, использующие этот файл будут заменены на один и тот же контент, чтобы этого не произошло, сделайте несколько копий данного файла и пропишите в макросах #from_file путь до каждого используемого файла.

Пример:

□ □ #section

□ □ □ #site_name

□ □ □ #topic

Bahsa Acèh • Arpitan • □ □ □ □ □ □ • Avañe □ • Авар • Аymar Aru • Bân-lâm-gú •

#from_file[1,13]=C:\Users\Квадрат\Desktop\signat-lang_utf8.txt

#from_file[1,13]=C:\Users\Квадрат\Desktop\signat-lang_utf8 - копия.txt

#from_file[1,13]=C:\Users\Квадрат\Desktop\signat-lang_utf8 - копия (2).txt

Данная схема работы макроса временная, в след. релизах будет первоначальная схема работы данного макроса.

- Добавлен новый движок YaBB (пока без пробива капчи - будет сделана в июле). Хочу обратить внимание, т.к. в профиле YaBB, как и в SMF, отсутствует поле "Род занятий", но имеется возможность присвоить заголовок полю "Web site", то в программе есть возможность в качестве заголовка взять значение поля "Род занятий", т.о. в профиле можно оставить ссылку с анкором; В движке YaBB достаточно сложная многоступенчатая активация аккаунта через email, в связи с чем, процедура получения почты может затягиваться, поэтому рекомендуется регистрировать аккаунты в движке YaBB в перемешку с др. движками.

- Движки RNPBB и vBulletin теперь работают со всеми языками, при работе с данными движками программа больше не будет выдавать статус "язык не поддерживается";

- Доработан парсер Yandex, т.к. Yandex в очередной раз сменил форматирование

Архив новостей

Автор: Administrator

18.11.2016 10:39 - Обновлено 18.11.2016 10:43

стр. выдачи и предыдущая версия находила 0 ссылок;

- Парсер ссылок тоже переведен на Unicode, теперь парсить можно на любом языке мира;

- Изменен стиль интерфейса программы;

- Профиксены найденные баги;

- Замечания по работе Unicode версии ПК XseoN излагайте [здесь](#) ;

P.S. На сервере текущим остается релиз 1.1.0.9. Для того, чтобы скачать [ПК XseoN 2.0 build 0.1 beta](#)

необходимо в [Папка с установленной программой]OWSdatech_date.txt изменить вторую строку на 1.1.0.8.

02 июня 2012г.

Выпущена англоязычная Unicode версия [ПК XseoN 1.1 ENG build 0.9](#)

Released the English version of the Unicode [PC XseoN 1.1 ENG build 0.9](#)

Выпущена англоязычная Unicode Demo версия [ПК XseoN ENG DEMO 1.1 build 0.9](#)

Released the English version of the Unicode Demo [PC XseoN ENG DEMO 1.1 build 0.9](#)

20 мая 2012г.

Изменения/дополнения:

- Переработан скрипт определения анонимности прокси серверов для ХРСР. Скрипт гарантирует с очень высокой степенью вероятности определение анонимности проверяемого прокси сервера.
 - Выложен в публичное пользование вышеозвученный скрипт. Адрес скрипта <http://www.xseon.org/pub/xrcrcheck.php>. [Здесь](#) можно скачать скрипт.
-

15 мая 2012г.

Вышел релиз [ПК XseoN 1.1 build 0.9](#)

Изменения/дополнения:

- Доработан алгоритм работы с сервисами распознавания капча.
-

13 мая 2012г.

Вышел релиз [ПК XseoN 1.1 build 0.8](#)

Изменения/дополнения:

В предыдущем релизе реализовано обучение ПК XseoN дополнительным полям антиспама в формах регистрации с помощью новой программы XseoNMaster. Т.к. формы регистрации часто содержат много вопросов, на которые необходимо ответить и выпадают они рандомно, то пользователь может ответить не на все имеющиеся в форме вопросы, соответственно если даже капча разгадана правильно, но в форме присутствует вопрос, который отсутствует в данных, сформированных в XseoNMaster, то зарегистрироваться не удастся.

В сборке 0.8 в ПК XseoN добавлена опция контроля за регистрацией. Если попытка(и) регистрации оказались не удачными. То необходимо установить **1 поток**, нажать в вкладке "Результаты" в группе "Контроль регистрации" на галку "показывать стр. с регистрацией" и запустить регистрацию и после каждой попытки будет выходить форма с web страницей, где можно будет понять почему не происходит регистрация и сразу скорректировать и сохранить поля, созданные в XseoNMaster. После сохранения программа при работе с данным ресурсом в следующих попытках зарегистрироваться будет использовать уже скорректированные поля.

[Демо-видео работы ПК XseoN в режиме контроля регистрации](#)

9 мая 2012г.

С Днем Победы друзья!!!

Вышел релиз [ПК XseoN 1.1 build 0.7](#)

Изменения/дополнения:

- Основная особенность данной сборки - это возможность работы с данными дополнительных полей антиспама форм регистрации, созданными в программе обучения ПК XseoN - **XseoNMaster**. Теперь вы можете обучить ПК XseoN регистрироваться на ресурсах, имеющих дополнительную защиту от авторегистрации. XseoNMaster будет разослан всем покупателям ПК XseoN до конца мая 12г.

[Демо-ролик работы XseoNMaster](#)

- В ПК XseoN добавлена возможность разгадывать капчу через сервисы ручного ввода капчи. Программа может работать с Antigatе.com и Captchabot.com. ПК XseoN может работать как сразу через сервис, так и если за указанное кол-во попыток не удалось разгадать капчу программно, то капча отсылается на сервис. Сервису дается 3 попытки пробить капчу. ReCaptcha на сервис не отсылается.

- Добавлено поле для списка с прокси для ReCaptcha. Т.к. для работы с ReCaptcha требуются прокси и желательно публич, а данные прокси медленные, то можно указать в данном поле путь до списка с прокси серверами и программа будет использовать этот список только при работе с ReCaptcha. В то же время программа может работать не с ReCaptcha через другой список с покупными быстрыми прокси или вообще без них.

- Профиксены выявленные баги.

29 апреля 2012г.

ВНИМАНИЕ!!!

В последние дни при запуске ПК XseoN после успешной проверки наличия соединения программа закрывается.

Те пользователи, у которых наблюдается данное поведение программы должны [обновить ПК XseoN](#)

. Версия осталась прежней, поэтому

перед загрузкой

необходимо изменить вторую строку в файле -

Путь_установки_ПК XseoNOWSdatech_date.txt

на 1.1.0.5, данное изменение позволит скачать обновленную версию с сервера.

19 марта 2012г.

ВНИМАНИЕ!!!

Необходимо в обязательном порядке обновить ХРСР с нашего сервера до версии 1.0.0.7 , в интерфейсе программы - кнопка "обновить" (в главной форме внизу справа). Те, кто обновил, необходимо сообщить об этом и прислать или Name из key.txt или email, на который получали программу - в decontent@gmail.com или в ICQ

641533863. После обновления ХРСР и сообщения в поддержку, аккаунт ХРСР будет разблокирован.

15 марта 2012г.

Архив новостей

Автор: Administrator

18.11.2016 10:39 - Обновлено 18.11.2016 10:43

-

Вышел релиз [ПК ХРСР 1.0 build 0.7](#)

Изменения/дополнения:

- Переработан чекер http проху.
-

11 марта 2012г.

Скринь работы с vBulletin:

[регистрация по сырой напарсенной встроенным парсером базе](#)
[ие](#)
[постинг по RBase](#)

[профилирован](#)
[постинг](#)

07 марта 2012г.

ВНИМАНИЕ!!!

с 08 марта 2012 года **скрипт проверки анонимности**, расположенный на нашем сервере по адресу http://www.xseon.ru/LISTFULL/list_PROXY/xsprlist.php,

будет удален

, всвязи со значительной нагрузкой, создаваемой им на сервер.

Скачайте скрипт и разместите его на любом фришном хостинге с поддержкой php и в ХРСР пропишите в "Анонимность" в поле "адрес скрипта" адрес Вашего скрипта.

Работа в ХРСР

17 февраля 2012г.

-

Вышел релиз **ПК XseoN 1.1 build 0.5**

Изменения/дополнения:

- На этой неделе инженерами Google был изменен код страницы выдачи , всвязи с чем парсер ссылок был доработан;
- Доработаны "Проверка ссылок", парсинг по ZBase;
- Добавлена опция получения неполученной почты, данная опция скачивает частями непринятую почту и активирует аккаунты, может работать как во время регистрации (при нажатой кнопке "Пауза"), так и перед/после проведения регистрации.
- В "Анализатор" ("Проверка ссылок") добавлена опция поиска и удаление из базы ссылок по черному списку.

16 февраля 2012г.

- Обновлены [демо версии](#) [ПК XseoN](#) и [XPSP](#) ;

16 января 2012г.

Повышена стоимость **ПК XseoN** до **80 WMZ** или **2400 WMR**.

27 декабря 2011г.

Вышел релиз [ПК XseoN 1.1 build 0.4](#)

Изменения/дополнения:

- В целях улучшения юзабилити переработан интерфейс ПК XseoN, многие функции вынесены в главную форму программы;
- Добавлена возможность использовать проху при активации аккаунта по ссылке из эл. письма;
- При составлении/редактировании проекта добавлена возможность выбора между упрощенным и детальным видом интерфейса составления/редактирования проекта. Данная возможность будет активна только с вновь созданными проектами;

- При составлении проекта добавлена возможность выбора почтового сервиса (3 сервиса) с автоподстановкой имени сервера и порта;
 - Внесены незначительные изменения в др. модули программы.
-

ВНИМАНИЕ, АКЦИЯ!!!

С выходом очередного релиза ПК XseoN теперь работает с 4-мя движками: PHPBB2-3, IPB2-3, SMF1-2, LJ.

Принято решение о повышении стоимости ПК XseoN до **80 WMZ**.

Но всвязи с наступающими праздниками, мы решили отложить повышение стоимости, чтобы все желающие смогли приобрести ПК XseoN с новыми возможностями по старой цене, итак:

[до 15 января 2012 года ПК XseoN 1.1 build 0.4 Вы можете приобрести за 60 WMZ, все действующие скидки остаются в силе!!!](#)

09 декабря 2011г.

Вышел релиз **[ПК XseoN 1.1 build 0.3](#)**

Изменения/дополнения:

- Добавлена поддержка всех версий форумного движка SMF.
-

Скрины работы ПК XseoN с сырой базой форумов SMF:

[Регистрация](#)

[Профилирование](#)

[Постинг](#)

SMF v.1 при постинге довольно часто выдает сообщение о том, что не окончился таймаут в сек. после предыдущего размещения поста с Вашего IP, хотя никакого предыдущего постинга не производилось, поэтому рекомендуется после первого постинга в проекте во вкладке "logs"-->"постинг" с помощью соответствующего фильтра выбрать ресурсы с данным статусом, далее выделите полученные ссылки и скопируйте их в буфер комбинацией клавиш [Ctrl]+[C], далее необходимо создать новый список и вставить в него скопированные ресурсы, далее поставьте в проекте в привязках галку на "постинг по ранее созданной базе" и выбрать созданный список, затем закрыть проект и нажать на "обновить" и запустить постинг, на вопрос о начале с начала ответить нет, затем ползунок позиции продолжения работы сместить в начало и запустить постинг.

[Повторный постинг](#)

[Постинг по RBase](#)

- Доработан алгоритм регистрации в ЖЖ;
- Доработано использование дополнительного email при регистрации;
- Переработан алгоритм удаления дублей доменов, скорость работы увеличена на порядок;
- Удалена опция получения обратных ссылок с Yahoo, в связи с прекращением последним поддержки данного сервиса;
- Др. незначительные доработки.

08 декабря 2011г.

Вышел релиз [XPSP 1.0 build 0.6](#)

Изменения/дополнения:

- Удален баг, выражавшийся в невозможности корректно спарсить адреса прокси серверов, если они выложены списком и разделителем адресов является перевод строки

пример

201.22.56.185:3128
222.185.237.37:3128
187.0.221.195:3128
46.251.228.114:80

и т.д.

07 декабря 2011г.

Вышел релиз [ПК Xseo Demo 1.1 build 0.3.](#)

12 ноября 2011г.

[Добавлено видео, демонстрирующее процесс создания задания в "Расписание заданий".](#)

[Добавлено видео, демонстрирующее работу с электронной почтой для активации аккаунтов.](#)

07 ноября 2011г.

В последнее время наблюдаются случаи подмены **серийного номера** тома системного диска для получения возможности работать с двух и более рабочих станций по одной лицензии, в случае обнаружения двух одинаковых

серийных номеров

томов на разных рабочих станциях,

будут блокироваться обе рабочие станции

. Чтобы узнать

серийный номер

тома системного диска (того диска, на котором установлена операционная система), необходимо

запустить от имени администратора командную строку

и ввести команду

label systemdisk:

, где вместо

systemdisk

необходимо подставить имя диска, где установлена операционная система, пример:

label C:

У многих серийный номер тома следующий: **8CC5-4BFB**, данный номер устанавливают при взломе одной из программ для дизайнера web сайтов.

Проверьте серийный номер тома Вашего системного диска.

После смены серийного номера тома системного диска необходимо будет обратиться в support@xseon.ru для перепривязки лицензий ПК XseoN и/или XPCR.

30 октября 2011г.

Вышел релиз **ПК XseoN Full Beta v. 1.1.0.2.**

[Вышел релиз](#); [ПК XseoN Beta 1.1 build 0.2](#)

Изменения/дополнения:

- Добавлена возможность импорта/экспорта проектов ПК Xseon в/из xml, так же возможен импорт проекта ПО Xruher;
- Добавлена возможность работать с двумя email, первый email используется для получения эл. писем с ссылками на активацию аккаунтов, другой(ие) email генерируются автоматически (неизменным остается только домен) с помощью макроса

#random6[a..z,0..9,n] - часть email до @ будет заменена на слово, состоящее из **n** символов, выбранных случайно из диапазонов

a..z

и

0..9,

полученные email используются при регистрации и перенаправляют почту на первый email;

- Появилась возможность в отчетах убирать/ставить нумерацию ссылок;
 - Исправлена ошибка отображения в отчете профилирования некоторых ссылок на профиля phpBB2;
 - Доработаны профилирование/постинг в форумах phpBB2, в предыдущих версиях на форумах с кодировкой Windows-1251 контент выводился иероглифами;
 - В парсере ссылок добавлена система добавления слов к поисковому запросу, что позволяет спарсить значительно больше ссылок, чем позволяют запросы без использования данной системы;
 - Добавлена возможность массового получения обратных ссылок с YANOO;
 - В парсере ссылок добавлена система "Антибан", суть ее состоит в том, что перед началом работы парсера ссылок необходимо найти cookie в Вашем браузере поисковых систем Yandex и Google и вставить их в соответствующие поля в программе, тем самым мы имитируем работу браузера, что позволяет, по крайней мере, в Yandex не получить сразу же бан. Почаще меняйте cookie в программе из браузера. Ставьте интервал запуска потоков для Yandex от 30000, для Google от 20000 мсек.;
 - Добавлен автоинформатор в виде всплывающего окна из троя о выходе очередного обновления.
 - Обновлено [демо видео работы в парсере ссылок](#) .
-

10 октября 2011г.

Вышел релиз **ПК XseoN Full Beta v. 1.1.0.1.**

[Вышел релиз](#) [ПК XseoN Beta 1.1 build 0.1](#)

Изменения/дополнения:

- Реализована возможность работы с прокси серверами с авторизацией, т.е. для работы с которыми необходимо использовать Login и Password. Ссылка на данный прокси сервер должна иметь вид:

proxyserver:port L:Login P:Password TypeProxy

где **proxyserver** - IP адрес прокси сервера, **port** - используемый порт, **Login** - имя для работы через прокси,

Password -

пароль для работы через прокси,

TypeProxy -

тип прокси сервера (HTTP, SOCKS v.4, SOCKS v.5 - тип автоматически определяется и проставляется в

"Проверка проху"

). Список с прокси необходимо проверить перед работой, и после проверки сохранить, при этом проверяется работоспособность прокси сервера и автоматически определяется его тип и проставляется тип в готовый список, если Вы уверены, что Ваши прокси сервера рабочие, то можно не проверять список, а вручную проставить тип прокси серверов, чтобы соблюдался формат записи адреса прокси;

- В главной форме панели управления **"Настройка проху"** добавлена "галка" **"Только регистрация с recaptcha"**

. При регистрации, если много ресурсов с recaptcha, при многочисленных запросах к сервису Google на получение рекапчи, данный сервис через неопределенное кол-во времени может банить Ваш реальный IP, если включить данную опцию, то во время получения recaptcha программа будет использовать прокси сервера из списка, указанного в проекте. При получении контента страницы и других пиктокодов прокси сервера использоваться не будут и падение скорости регистрации будет незначительное;

- В главной форме панели управления **"Настройка проху"** добавлена кнопка **"обновл."**

при нажатии на нее можно установить таймаут обновления списка с прокси серверами. Внимание!!! Если обновление списка происходит с жесткого диска и список через определенное время обновляется XPCP, то есть вероятность, когда обе программы обратятся одновременно к списку с получением ошибки, поэтому рекомендую обновлять и читать список с Вашего хоста. Данная опция добавлена во все интерфейсы выбора настроек прокси;

- Реализована возможность получения [PageRank](#) (PR) интернет-ресурсов - [видео](#) .

Автор: Administrator

18.11.2016 10:39 - Обновлено 18.11.2016 10:43

При работе обязательно используйте прокси.

- Стабилизирована работа парсера ссылок в режиме совместной работы с antigate.com.

24 сентября 2011г.

[Выложено видео работы Демо ПК Xseon, начиная от создания проекта и заканчивая просмотром результатов](#)

20 сентября 2011г.

Вышел релиз **ПК XseoN Full Beta v. 1.1.0.0.**

[Вышел релиз](#); [ПК XseoN Beta 1.1 build 0.0](#)

Изменения/дополнения:

- Увеличено число потоков в режимах "регистрация", "профилирование" и "постинг" с 32 до 128;
 - Реализована возможность работы с новым движком IPBoard v. 2 и v. 3;
 - Добавлена возможность изменения позиции продолжения работы в чекере ссылок;
 - Устранены выявленные баги;
 - Обновлено [демо версия ПК Xseon](#) до 1.1.0.0.
-

18 августа 2011г.

Вышел релиз **ПК XseoN Full Beta v. 1.0.9.9.**

[Вышел релиз ; ПК XseoN Beta 1.0 build 9.9](#)

- Инженеры Google изменили формат (тэги) страниц выдачи по поисковому запросу, всвязи с чем парсер ссылок парсил только первую страницу (100 ссылок), всвязи с чем изменен алгоритм парсинга ссылок ПК XseoN.

17 августа 2011г.

Вышел [релиз ;ХРСР v. 1.0.0.5.](#)

- Устранены выявленные баги.

11 августа 2011г.

Повышена стоимость ПК XseoN до [60 WMZ](#) .

Архив новостей

Автор: Administrator

18.11.2016 10:39 - Обновлено 18.11.2016 10:43

Теперь в комплект поставки входит [ПК XseoN](#) + [Xseon Parser-Checker Proxy \(XPCP\)](#) .

09 августа 2011г.

Вышел релиз ПК XseoN Full Beta v. 1.0.9.8.

[ПК XseoN Full Beta v. 1.0.9.8](#)

Изменения/дополнения:

Парсер ссылок:

1. Переработан механизм показа и заполнения каптчей;

2. Подключен сервис Antigate.com;

3. Введена отдельная форма для установок проксей, теперь не надо создавать проект;

4. Убрана детализация по каждому поисковому запросу;

5. Убрано отображение во время работы общего списка напарсенных ссылок;

6. Напарсенные ссылки пишутся online на диск **tempResursparsres.txt**;

7. Если необходимо, после окончания работы можно загрузить файл с напарсенными ссылками из директории **tempResursparsres.txt**;

8. Изменен алгоритм удаления дубликатов доменов 150К ссылок обрабатываются за приемлемое время 7-9 мин.

9. Введена возможность удаления дубликатов строк и доменов прямо из файла не загружая список в форму парсера, т.к. это может занимать значительное время.

- Проверка ссылок

1. Добавлен анализатор базы и контента, с помощью которого можно

проанализировать ссылки базы на наличие введенных признаков, а так же проверить наличие признаков в целом на ресурсе, куда ведет ссылка или только в заголовке; Так же можно осуществить поиск ресурсов по своим признакам, например, осуществить поиск новых ресурсов, поиск которых не заложен в программе.

2. Добавлена возможность разбить базу на ресурсы с кириллическим контентом и на прочие.

- Основной модуль

1. Доработано профилирование по ранее сформированной базе, в частности по RBase и OBase.

- Составление проекта

1. Внесены изменения в регистрацию в LiveJournal.

- Внесены и др. незначительные изменения.
-

04 августа 2011г.

Вышел релиз XPCP v. 1.0.0.4.

[XPCP Full Beta v. 1.0.0.4](#)

- Устранены выявленные баги.

28 июля 2011г.

С 11.08.2011г. СТОИМОСТЬ ПК XseoN БУДЕТ СОСТАВЛЯТЬ 60 WMZ. В комплект поставки будет включен [Xseon Parser-Checker Proxy \(XPSP\)](#).

До 10.08.2011г. включительно, продлевается акция "**XPSP в подарок**". Напомню, всем купившим ПК Xseon до 11.08.11г. в подарок [XPSP](#).

16 июля 2011г.

Выпущено [дополнение к описанию синтаксиса макроса "Файл"](#)

01 июля 2011г.

Вышел релиз **ПК XseoN Full Beta v. 1.0.9.7.**

Вышел релиз [ПК XseoN Beta 1.0 build 9.7](#)

- Устранен баг - некорректное определение языка ресурса в форумах phpBB2;
- Устранен баг в системе "Вопрос - ответ" - много форумов при размещении ответа на вопрос имели статус "пост не найден" или "регистрация есть, но постинг не удался".
- Устранен баг - занесение в список "приняли за spambot" ресурсов, не содержащих на самом деле в ответе на запрос данную информацию.

30 июня 2011г.

Вышел релиз **ПК XseoN Full Beta v. 1.0.9.6.**

[Вышел релиз](#) [ПК XseoN Beta 1.0 build 9.6](#)

Изменения/дополнения:

- Изменена процедура активации лицензии ПК XseoN. При первом запуске сборки 1.0.9.6 в любом режиме работы, необходимо будет произвести активацию лицензии

вводом запрашиваемой информации и последующей отправкой информации на сервер для фиксации отправленных данных и др. параметров.

□ ВАЖНО!!!

При активации лицензии необходимо будет ввести **LOGIN**, который Вы вводили при первом запуске программы, Login находился в файле **key.txt** в самом первом высланном Вам дистрибутиве ПК Xseon . Не надо вводить login для входа на наш сайт и получения апдейтов!
LOGIN имеет следующий вид: 881f3e967bm26254b4ee36aeev9b82g7

В случае, если после ввода и отправки необходимой информации на сервер программа закрылась без дополнительных сообщений, это означает, что или login неверный или к данному login уже привязано "железо". Такая же ситуация будет у тех пользователей, которые покупали две копии по одной лицензии. В данных случаях необходимо СРОЧНО сообщить на support@xseon.ru следующую информацию:

- Имя рабочей станции (узла), узнать можно направ в командной строке **cmd** и в появившемся окне набрать команду

systeminfo

в самомверху будет отображено имя узла;

- E-mail, на который получали первый дистрибутив ПК Xseon;

- LOGIN, который Вы использовали для первого входа в программу.

- Включена опция автоматического обновления списка с гроху с нашего сервера прямо во время работы. Обновление будет происходить по достижению числа рабочих гроху = (Кол-во потоков/2). Списки гроху на сервере проверяются на работоспособность и анонимность один раз в час; Соответственно на сервере запущен сервис автообновления гроху серверов.

URL HTTP proxy - http://www.xseon.ru/LISTFULL/list_PROXY/xsprhttp.txt ;

URL HTTPS proxy - http://www.xseon.ru/LISTFULL/list_PROXY/xsprhttps.txt ;

URL SOCKS proxy - http://www.xseon.ru/LISTFULL/list_PROXY/xsprsocks.txt ;

Все списки кодированные, не забывайте в проекте поставить "галку" **вкл./выкл. декодирование.**

- Включена поддержка различных информационных баз (OBase, ZBase, EBase, RBase). [Описание](#) .
- Включена система "Вопрос-ответ". [Описание](#) .
- Включена поддержка нескольких аккаунтов в одном проекте.
- Доработан интерфейс проекта под работу с информационными базами и под работу с Xseon Parser-Checker Proxy (XPCP).
- С 1.08.2011г. Xseon Parser-Checker Proxy (XPCP) будет входить в комплект ПК Xseon.
- Устранены выявленные недочеты в работе ПК Xseon;

7 июля 2011г. нашему ресурсу исполнится год, в честь этой даты от нашего ресурса всем покупателям, которые уже приобрели и кто успеет приобрести ПК Xseon до 1 АВГУСТА 2011г. ПОДАРОК - Xseon Parser Checker Proxy (XPCP).

До 1 августа все покупатели ПК Xseon получат свой подарок на e-mail, на который они получали ПК Xseon.

21 июня 2011г.

[Xseon Parser-Checker Proxy \(XPCP\) Full Beta v. 1.0.0.1](#)

[Xseon Parser-Checker Proxy \(XPCP\) Demo v. 1.0.0.1](#)

ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ

- Выпущен релиз XPCP Full Beta v. 1.0.0.1 ;
- Выпущен релиз XPCP Demo v. 1.0.0.1 ;

04 июня 2011г.

[ПК XseoN Demo 1.0.9.5](#)

- Обновлена Демо версия ПК Xseon до **1.0.9.5**;

02 июня 2011г.

Вышел релиз **ПК XseoN Full Beta v. 1.0.9.5.**

Изменения/дополнения:

- Внесены изменения в алгоритм получения аккаунта в LiveJournal;
- Внесены изменения в алгоритм работы ПК Xseon при работе через прокси сервера;
- Добавлены флаги ([20] и [23]) в макрос "Файл", позволяющие подставлять ссылки из файла в тело поста одну за другой по порядку следования;
- Добавлен макрос "Файл" в "заголовок сообщения" и "подпись";
- Внесены изменения в алгоритм работы парсера ссылок;
- Доработан алгоритм остановки работы программы;
- Устранены выявленные недочеты в работе ПК Xseon;

28 мая 2011г.

Вышел релиз **ПК XseoN Full Beta v. 1.0.9.4.**

Изменения/дополнения:

- Доработан интерфейс создания/редактирования проекта:
 - убрано ограничение по длине в "подпись";
 - добавлена система случайного выбора в поля "Откуда", "Род занятий" и "Интересы";

- добавлены макросы, находящиеся в "post" --> Двойное нажатие на поле поста, http://www.xseon.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=90&Itemid=77

;

- Доработан алгоритм рандомирования;
- Устранены выявленные недочеты в работе ПК Xseon;

—

23 мая 2011г.

Вышел релиз **ПК Xseon Full Beta v. 1.0.9.3.**

Изменения/дополнения:

- Доработан сервис "Проверка ссылок":
 - на распознавание блогов LJ, ранее не идентифицируемых программой;

- устранен баг, не позволявший возобновить проверку списка с последней позиции;

- доработан интерфейс сохранения результатов работы.

- Доработан интерфейс создания/редактирования проекта:

- добавлена возможность загружать из файла список ссылок **"web ресурс"** с рандомизированием ссылки, список должен содержать в каждой строке по ссылке;

- добавлена возможность отключить/включить при составлении/редактировании проекта режимы работы "регистрация", "профилирование", "постинг". Т.е. если Вы не планируете постить, то убираете "галку" в "задействованные режимы" с "постинг" и можете не заполнять поля, касающиеся постинга, в будущем, если будет необходимость в данном проекте запустить "постинг", то в данном проекте заполняете поля, необходимы для "постинга", ставите "галку" на "постинг", сохраняетесь и постите. Так же можно включить/выключить "профилирование".

- добавлены кнопки автогенерации Имени и Пароля аккаунта;

- Устранен баг, приводящий к зависанию программы при "профилировании";
- Устранены выявленные недочеты в работе ПК Xseon;

19 мая 2011г.

Вышел релиз **ПК XseoN Full Beta** v. 1.0.9.2.

Изменения/дополнения:

- Устранен баг, озвученный 15 мая 2011г.;
 - Значительно увеличена скорость работы ПК Xseon;
 - Изменен интерфейс и логика работы сервиса "Проверка ссылок", теперь проверенные ссылки пишутся в файлы в режиме online;
 - Устранены выявленные недочеты в работе ПК Xseon;
-

15 мая 2011г.

Вышел релиз **ПК XseoN Full Beta** v. 1.0.9.1.

Изменения/дополнения:

- Добавлена опция установки кол-ва попыток распознать каптчу;
- Добавлена опция формирования отчетов по каждому режиму работы, в отчете "профилирования" изменен вид ссылок, теперь они ведут прямо в профиль;
- Добавлены дополнительные тэги в парсер ссылок при парсинге в Google, а так же изменен регистр написания тэгов.

p.s. Перед самым выходом v. 1.0.9.1 был обнаружен баг, выражающийся в том, что где-то к 4-5 тыс. ссылок на ресурсы в режиме "регистрация" подвисают несколько потоков, циклически гоняют одну и ту же ссылку бесконечно, соответственно данные потоки не продвигаются дальше по списку и замедляется работа в режиме "регистрация". Рекомендация - где-то через 5 тыс. ссылок останавливайте регистрацию кнопкой [Стоп] и запускайте регистрацию по-новой. Данный баг будет купирован введением в алгоритм функции проверки потоков на завис.

10 мая 2011г.

Вышел релиз **ПК XseoN Full Beta v. 1.0.9.0.**

Выражаю большую благодарность ресурсу <http://bablorub.ru/> за проведение beta тестирования ПК XseoN.

См. <http://www.xseoN.ru/dialogue/viewforum.php?f=7>

Изменения/дополнения:

- Устранен баг при составлении проекта. Длина всех постов по страницам

ограничивалась 20 000 символами, что было не достаточно.

- Добавлен **Менеджер заданий**, теперь можно планировать запуск сканера по времени и по определенным режимам работы, с предустановкой параметров работы в каждом режиме;

- Добавлен **Комплексный режим работы**, теперь можно запускать сканер, например, по следующей цепочке **регистр**
ция-->профилизация-->постинг, или по любой другой.

- Устранены выявленные недочеты в работе ПК XseoN;

07 мая 2011г.

Вышел релиз **ПК XseoN Full Beta v. 1.0.8.5.**

Изменения/дополнения:

- Устранен баг при работе в режиме "Проверка ссылок", после остановки проверки, сохранения в файл и продолжения проверки, кнопка [стоп] оставалась не активной, что препятствовало остановке процесса проверки;

- Устранены выявленные недочеты в работе ПК XseoN;

29 апреля 2011г.

Вышел релиз **ПК XseoN Full Beta v. 1.0.8.4.**

Изменения/дополнения:

- В связи с внесением изменений инженерами LiveJournal, изменен алгоритм постинга в блогах LiveJournal;
- Устранены выявленные недочеты в работе ПК XseoN;

25 апреля 2011г.

Вышел релиз **ПК XseoN Full Beta v. 1.0.8.3.**

Изменения/дополнения:

- Доработан алгоритм перехода между режимами работы (регистрация, профилизация, постинг), исправлена ошибка не верного отображения информации о выбранном режиме работы, номере ссылки окончания работы и общего количества ссылок в выбранном режиме;
 - Устранены выявленные недочеты в работе ПК Xseon;
-

24 апреля 2011г.

Вышел релиз **ПК XseoN Full Beta v. 1.0.8.2.**

Изменения/дополнения:

- Доработан алгоритм перехода между режимами работы (регистрация, профилизация, постинг), теперь нет необходимости нажимать на кнопку 'Домой';
 - Устранены выявленные недочеты в работе ПК Xseon;
-

18 апреля 2011г.

Вышел релиз **ПК XseoN Full Beta v. 1.0.8.1.**

Добавлено:

- Доработан алгоритм запуска/завершения вспомогательных потоков;
 - Устранены выявленные недочеты в работе ПК Xseon;
-

15 апреля 2011г.

Вышел релиз **ПК XseoN Full Beta v. 1.0.7.1.**

Добавлено:

- Доработан алгоритм завершения потоков;
 - Устранены выявленные недочеты в работе ПК XseoN;
-

02 апреля 2011г.

Вышел релиз **ПК XseoN Full Beta v. 1.0.6.1.**

Добавлено:

- В связи с внесением системных изменений инженерами LiveJournal, переработан алгоритм постинга в блогах LiveJournal;
 - Устранены выявленные недочеты в работе ПК XseoN;
-

28 марта 2011г.

Архив новостей

Автор: Administrator

18.11.2016 10:39 - Обновлено 18.11.2016 10:43

Добавлено:

- Доработан парсер ссылок и почтовый робот;
 - Заменены демо списки на сервере;
-

10 марта 2011г.

Вышел релиз **ПК XseoN Full Beta v. 1.0.5.1.**

Добавлено:

- Доработан интерфейс обновления;
-

06 марта 2011г.

Демо ПК XseoN v. 1.0.4.1

Добавлено:

- Доработан почтовый робот;
-

19 февраля 2011г.

Демо ПК XseoN v. 1.0.3.1

Добавлено:

- Доработан постинг в форумах phpBB3;
-

18 февраля 2011г.

Демо ПК XseoN v. 1.0.2.1

Добавлено:

- При составлении проекта добавлена возможность вставки в пост изображения;
-

16 февраля 2011г.

Демо ПК XseoN v. 1.0.1.1

Добавлено:

- Постинг блогов [LiveJournal](#) ;
 - Универсальный многопоточковый **парсер ссылок** в поисковых системах [Google](#) и [Yandex](#)
-

Автор: Administrator

18.11.2016 10:39 - Обновлено 18.11.2016 10:43

- **Система варирования и рандомирования контента постов**, а также добавлены **м акросы**

для варирования контента внутри поста.

Обновлено видео работы ПК XseoN в разных режимах.

11 сентября 2010г.

Выход Демо ПК XseoN v. 1.0.0.1.

07 июля 2010г.

Запущен интернет-ресурс XseoN.ru.

-
Вышел релиз [ПК XseoN 1.1 build 0.6](#)

Изменения/дополнения:

- До сборки 06, если во время работы обесточить компьютер, то в 70% случаев повреждался главный файл проекта. В сборке 06, в случае возникновения данной ситуации, файл проекта остается валидным, при запуске необходимо будет подкорректировать только позицию продолжения работы, т.к. она потеряется.
- Устранен баг, выразившийся в том, что при определенных условиях, если в режиме "Регистрация" нажать на "пуск" и в окне с вопросом о продолжении работы с начала нажать на "отмена", то программа начинала работу с первой позиции;
- Добавлена опция создания резервной копии OBase. При запуске регистрации с начала, копия создается в той же директории, где находится оригинальная OBase;
- Увеличен выход общего кол-ва найденных ссылок движков в "Проверка ссылок" за счет того, что теперь программа ищет главную страницу ресурса, а не идет по ссылке как она есть в базе, т.к. после парсинга очень много ссылок ведут на несуществующие страницы, и раньше программа писала, что ресурс не отвечает;
- Включена поддержка **vBulletin v.3 и v.4**