

SMART-LAB

Мы делаем деньги на бирже



Михаил Шардин

личный блог



06 января 2025, 06:04

+ Подписаться

## Хотите стать популярным автором на Смартлабе? Проводите анализ своих публикаций - какие Ваши темы были наиболее популярны у читателей

Как автору, пишущему статьи на темы IT-технологий, инвестиций и автоматизации, мне всегда было важно понимать, насколько мои материалы резонируют с читателями. Накопленный опыт и статистика публикаций ([более 250 статей суммарно на Хабре, Тинькофф Журнале, Смартлабе, Пикабу, VC.ru и других ресурсах](#)) показали, что успех статьи зависит не только от темы, но и от платформы. Поэтому я разработал автоматизированный инструмент для анализа популярности своих материалов, который помогает мне, а теперь и вам, эффективно оптимизировать контент под потребности различных аудиторий.

LynxReport: учёт публикаций [Node.js]

Файл Правка Вид Вставка Формат Данные Инструменты Расширения Справка

100% 123 По ум...

Настройки Доступа

Название	Тип (задается вручную)	Дата выхода (задается вручную)	Выходные данные (задается вручную)	Автор(ы) (задается вручную)	Тема (задается вручную)	Тираж для печатных изданий	Просмотры
Таблицы и Секреты Гугл для бизнеса и анализа	Веб	2024-12-19	<a href="https://smart-lab.ru/mobile/topic/1096274/">https://smart-lab.ru/mobile/topic/1096274/</a>	М.В. Шардин	Секреты	-	4 687
Топ-тренды Смартлаба 2024: что читали больше всего?   Смартлаб	Веб	2024-12-18	<a href="https://habr.com/ru/articles/867066/">https://habr.com/ru/articles/867066/</a>	М.В. Шардин	Джава и гугл секреты	-	7 109
Что читали на Хабре в 2024 году: анализ статей с Node.js, Google Sheets и календарь ChatGPT   Хабр	Веб	2024-12-12	<a href="https://habr.com/ru/articles/865558/">https://habr.com/ru/articles/865558/</a>	М.В. Шардин	Джава и гугл секреты	-	1 974
С бумаги на цифровую карту: генерация файла из таблицы для импорта на карту и геокодирование адресов с помощью Python   Хабр	Веб	2024-12-12	<a href="https://habr.com/ru/articles/865558/">https://habr.com/ru/articles/865558/</a>	М.В. Шардин	Картография	-	4 271
С бумаги на цифровую карту: генерация файла из таблицы для импорта на карту и геокодирование адресов с помощью Python   Пикабу	Веб	2024-12-05	<a href="https://smart-lab.ru/mobile/topic/1090879/">https://smart-lab.ru/mobile/topic/1090879/</a>	М.В. Шардин	Инвестиции	-	5 823
Спабоним и отага: как найти ликвидные облигации с доходностью до 40% и ежемесячными выплатами   Смартлаб	Веб	2024-12-05	<a href="https://habr.com/ru/articles/863782/">https://habr.com/ru/articles/863782/</a>	М.В. Шардин	Инвестиции	-	7 609
Спабоним и отага: как найти ликвидные облигации с доходностью до 40% и ежемесячными фиксированными выплатами   Хабр	Веб	2024-12-05	<a href="https://habr.com/ru/articles/863782/">https://habr.com/ru/articles/863782/</a>	М.В. Шардин	Инвестиции	-	3 444
Спабоним и отага: как найти ликвидные облигации с доходностью до 40% годовых и ежемесячными фиксированными выплатами на Московской бирже   Пикабу	Веб	2024-12-05	<a href="https://habr.com/ru/articles/863782/">https://habr.com/ru/articles/863782/</a>	М.В. Шардин	Инвестиции	-	на

Вводное Данные Типы Темы Популярные Ресурсы Нарастающий Годы shardin.name Выборка

### Проблема

Ручной сбор статистики публикаций — задача трудоемкая и склонная к ошибкам. Я столкнулся с тем, что не все платформы предоставляют одинаковый доступ к данным.

разработка  
трейдинговых  
систем и платформ

ИДЕАЛЬНО ДЛЯ  
✓ БРОКЕРОВ  
✓ ПРОП-КОМПАНИЙ  
✓ NFT ФИРМ

Введите текст комментария

Для преодоления этой проблемы я разработал Open Source скрипт, основанный на Google Apps Script и Node.js. Этот инструмент автоматически собирает данные о просмотрах, комментариях, закладках и рейтинге статей на различных площадках.

Ключевые особенности скрипта:

- **Автоматический сбор данных**

Скрипт скачивает статистику с различных платформ, используя API (Тинькофф Журнал, Пикабу, Смартлаб) или парсинг HTML-кода (Хабр, vc.ru).

- **Анализ данных на разных платформах**

Учёт особенностей каждой платформы, позволяющий получить наиболее точную картину популярности ваших материалов.

- **Интеграция с Google Таблицами**

Все данные отображаются в одной удобной таблице для быстрого анализа.

- **Решение проблем с доступом к данным**

Скрипт успешно работает с платформами, у которых нет открытых API. Используя Node.js, он обходит ограничения, позволяя получать статистику даже со скрытых API.

- **Открытый исходный код**

Скрипт размещен на GitHub, что позволяет другим пользователям использовать, адаптировать и развивать его.

## Зачем нужен анализ популярности?

Анализ данных (просмотров, комментариев, закладок, рейтинга) позволяет:

- **Идентифицировать популярные темы**

Понять, какие темы наиболее интересны вашей целевой аудитории на разных платформах.

- **Оптимизировать контент**

Приспосабливать стиль и тематику публикаций к предпочтениям аудитории конкретного ресурса.

- **Улучшить вовлечение**

Развивать темы, которые вызывают наибольший интерес и обсуждение.

- **Повысить эффективность публикаций**

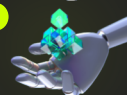
Увеличить видимость и достигать большей аудитории.

## Заключение

 разработка  
трейдинговых  
систем и платформ

ИДЕАЛЬНО ДЛЯ

✓ БРОКЕРОВ  
✓ ПРОП-КОМПАНИЙ  
✓ NFT ФИРМ



Если вы хотите узнать больше об этом инструменте или получить помощь в настройке, свяжитесь со мной. Мой опыт работы с различными платформами и инструментами, а также понимание потребностей трейдеров и инвесторов, поможет вам оптимизировать ваши публикации.

Ссылка на GitHub: <https://github.com/empenoso/LynxReport>

Автор: [Михаил Шардин](#),

6 января 2025 г.

3.6K 

 6  35  13



 empenoso

**Михаил Шар...**

 Пермь

 68  622

 с 23 января 2019

[+ Подписаться](#)

35 КОММЕНТАРИЕВ

Сначала старые 



wess

06 января 2025, 07:27



нет не хотим

Автор: wess

6 января 2025 г.

  +1 



**Михаил Шардин**

06 января 2025, 07:42






wess, значит вы уже достигли чего хотели 😊



разработка  
трейдинговых  
систем и платформ

ИДЕАЛЬНО ДЛЯ

-  БРОКЕРОВ
-  ПРОП-КОМПАНИЙ
-  NFT ФИРМ



Михаил, а зачем Вы пишете, эту кучу статей?



**Михаил Шардин**

06 января 2025, 11:19



Chelinch, на 20 лет разделите в год не так много получится



**Chelinch**

06 января 2025, 11:34



Михаил, это не критика, это реальный вопрос, зачем? Что Вами движет?



**Михаил Шардин**

06 января 2025, 12:19



Chelinch, это может быть неким социальным лифтом — пишешь статьи, о тебе узнают — приглашают на тематические конференции, выступаешь на конференциях как докладчик — уже некий уровень. Как следствие, ваши услуги начинают цениться выше.



**Треjder (Порутчик)**

06 января 2025, 13:42



Михаил Шардин, Михаил, вот Вы тут всем несогласным влепляете минусы. Вы считаете, что ставя минусы всем подряд — станете более популярным и выйдете на новый уровень? 🤖



**Михаил Шардин**

06 января 2025, 14:25



Треjder (Порутчик), ну на самом деле ведь здешние минусы ведь ни на что не влияют. Тем более к комментариям.

Например на хабре у них система кармы — если у человека этот показатель меньше нуля, то там какие-то прям сложности начинаются.

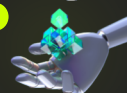
А здесь такого нет.



разработка  
трейдинговых  
систем и платформ

ИДЕАЛЬНО ДЛЯ

- ✓ БРОКЕРОВ
- ✓ ПРОП-КОМПАНИЙ
- ✓ NFT ФИРМ



**Николай Помещенко**

06 января 2025, 10:49



ботов проплатить и всё

**Михаил Шардин**

06 января 2025, 11:19



Николай Помещенко, ты всегда так делаешь?

**Южанин**

06 января 2025, 10:52



Нет.



Напишите комментарий...



ОТПРАВИТЬ

Установите приложение Смартлаба:



RuStore



AppGallery



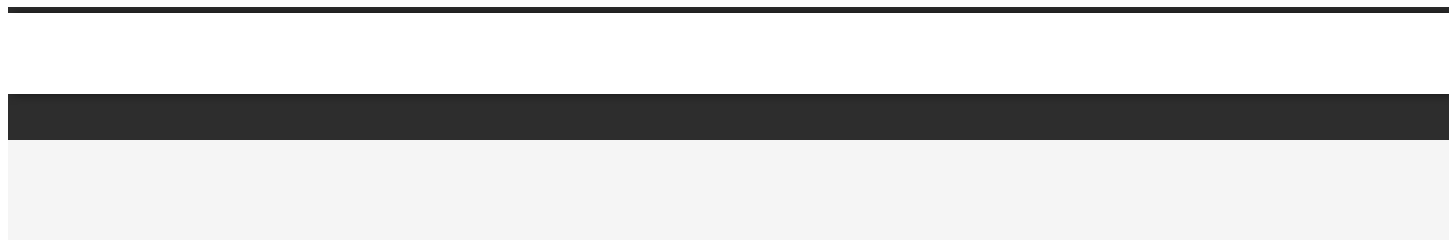
App Store

[О смартлабе](#)[Реклама](#)[Полная версия](#)**разработка  
трейдинговых  
систем и платформ**

ИДЕАЛЬНО ДЛЯ

- ✓ БРОКЕРОВ
- ✓ ПРОП-КОМПАНИЙ
- ✓ NFT ФИРМ





 **разработка  
трейдинговых  
систем и платформ**

**ИДЕАЛЬНО ДЛЯ**

- ✓ БРОКЕРОВ
- ✓ ПРОП-КОМПАНИЙ
- ✓ NFT ФИРМ

