

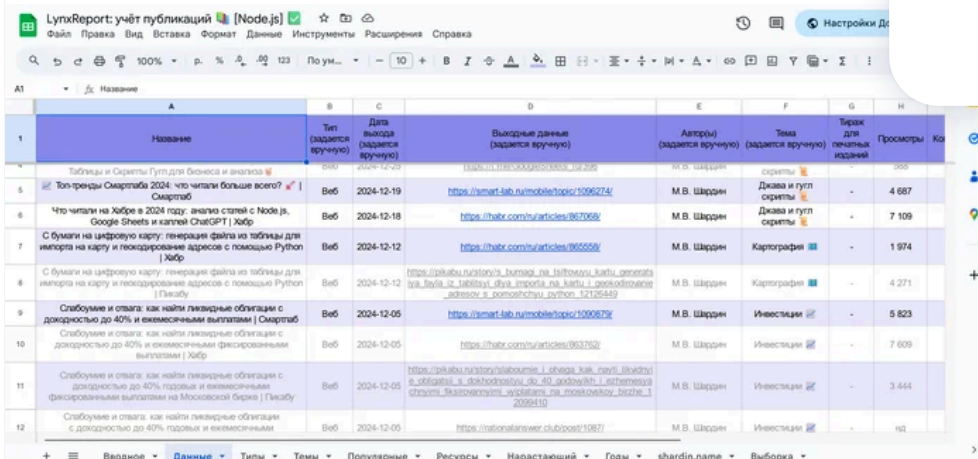


Горячее Лучшее Свежее Подписки

empenoso 2 месяца назад Лига фрилансеров

## Как я разобрался, что на Пикабу читают, а на Хабре — нет и как научиться оценивать популярность своих статей

Привет, Пикабушники! Сегодня расскажу, как я, человек, который пишет статьи на всяких разных ресурсах (Пикабу, Хабр, Т—Ж, Смартлаб, и даже иногда на VC), узнаю, можно провести анализ своих публикаций и какие можно сделать выводы.



№	Название	Тип (задается вручную)	Дата выхода (задается вручную)	Выходные данные (задается вручную)	Автор(и) (задается вручную)	Тема (задается вручную)	Просмотры	Комментарии
1	Таблицы и скрипты Python для бизнеса и аналитики	Выб	2024-12-19	<a href="https://pikabu.ru/story/1096274">https://pikabu.ru/story/1096274</a>	М.В. Шардин	Дизайн и гугл скрипты	4 687	7 109
2	Что читали на Хабре в 2024 году: анализ статей с Node.js, Google Sheets и ChatGPT   Хабр	Выб	2024-12-18	<a href="https://habr.com/ru/articles/967069/">https://habr.com/ru/articles/967069/</a>	М.В. Шардин	Картография	1 974	4 271
3	С функцией на цифровую карту: генерация файла из таблицы для импорта на карту и геокодирование адресов с помощью Python   Хабр	Выб	2024-12-12	<a href="https://habr.com/ru/articles/965559/">https://habr.com/ru/articles/965559/</a>	М.В. Шардин	Инвестиции	5 823	7 609
4	С функцией на цифровую карту: генерация файла из таблицы для импорта на карту и геокодирование адресов с помощью Python   Пикабу	Выб	2024-12-12	<a href="https://pikabu.ru/story/1096274">https://pikabu.ru/story/1096274</a>	М.В. Шардин	Инвестиции	3 444	найдено
5	Скрипты и статьи: как найти ликвидные облигации с доходностью до 40% и ежемесячными выплатами   Смартлаб	Выб	2024-12-05	<a href="https://smart-lab.ru/mobile/topic/1096274/">https://smart-lab.ru/mobile/topic/1096274/</a>	М.В. Шардин	Инвестиции	3 444	найдено
6	Скрипты и статьи: как найти ликвидные облигации с доходностью до 40% годовых и ежемесячными фиксированными выплатами на Московской бирже   Пикабу	Выб	2024-12-05	<a href="https://pikabu.ru/story/1096274">https://pikabu.ru/story/1096274</a>	М.В. Шардин	Инвестиции	3 444	найдено
7	Скрипты и статьи: как найти ликвидные облигации с доходностью до 40% годовых и ежемесячными фиксированными выплатами на Московской бирже   Пикабу	Выб	2024-12-05	<a href="https://pikabu.ru/story/1096274">https://pikabu.ru/story/1096274</a>	М.В. Шардин	Инвестиции	3 444	найдено
8	Скрипты и статьи: как найти ликвидные облигации с доходностью до 40% годовых и ежемесячными фиксированными выплатами на Московской бирже   Пикабу	Выб	2024-12-05	<a href="https://pikabu.ru/story/1096274">https://pikabu.ru/story/1096274</a>	М.В. Шардин	Инвестиции	3 444	найдено
9	Скрипты и статьи: как найти ликвидные облигации с доходностью до 40% годовых и ежемесячными фиксированными выплатами на Московской бирже   Пикабу	Выб	2024-12-05	<a href="https://pikabu.ru/story/1096274">https://pikabu.ru/story/1096274</a>	М.В. Шардин	Инвестиции	3 444	найдено
10	Скрипты и статьи: как найти ликвидные облигации с доходностью до 40% годовых и ежемесячными фиксированными выплатами на Московской бирже   Пикабу	Выб	2024-12-05	<a href="https://pikabu.ru/story/1096274">https://pikabu.ru/story/1096274</a>	М.В. Шардин	Инвестиции	3 444	найдено
11	Скрипты и статьи: как найти ликвидные облигации с доходностью до 40% годовых и ежемесячными фиксированными выплатами на Московской бирже   Пикабу	Выб	2024-12-05	<a href="https://pikabu.ru/story/1096274">https://pikabu.ru/story/1096274</a>	М.В. Шардин	Инвестиции	3 444	найдено
12	Скрипты и статьи: как найти ликвидные облигации с доходностью до 40% годовых и ежемесячными фиксированными выплатами на Московской бирже   Пикабу	Выб	2024-12-05	<a href="https://pikabu.ru/story/1096274">https://pikabu.ru/story/1096274</a>	М.В. Шардин	Инвестиции	3 444	найдено

Если вы автор или агентство и хотите видеть полную картину популярности ваших материалов, выявлять, какие темы интересуют аудиторию, а какие требуют доработки, автоматизированный инструмент сбора данных о уже опубликованных статьях - это то, что вам нужно. Я уже испытал это на себе и расскажу подробнее об этом в статье.

Написал я кучу статей — около 250 штук! — про всякое IT, инвестиции, умные дома, автоматизацию... Короче, про всё, что вас может интересовать. И всё складывал в одну большую таблицу. Но вот понять, что круто работает, а что — не очень, захотелось только недавно.

Почему за статистикой погнался? Просто хотелось понять, насколько вообще мои статьи нужны людям. А то ведь реакция бывает разная: где-то вообще молчок, а иногда на Хабре зашкаливает рейтинг, но комментариев кот наплакал. Но одно очевидно: статистика — это зеркало.

Вот, например, статья про то, как я двумя скриптами обработал 700 страниц документов — на Пикабу собрала почти 75 тысяч просмотров и 80 комментариев! А на Хабре — так себе. Или вот про анализ статей 2024 года по Node.js, Google Sheets и ChatGPT — на Хабре рейтинг приличный, +68, а просмотров всего 7 тысяч. Так в чём же дело?

В общем, вручную считать просмотры, комментарии и рейтинг — это адский труд. Поэтому я автоматизировал процесс. Написал скрипт на Python (ну, ладно, на Node.js и Google Apps Script, но суть понятна), который собирает всю эту информацию и складывает в одну удобную табличку. Теперь вижу, что и на каких ресурсах лучше писать и что интересно разным аудиториям.

Используйте аккаунт Яндекса для входа на сервис

Безопасный вход без дополнительной регистрации на сайте

Войти с Яндекс ID

Забыли пароль?

или продолжите с

Войти с Яндекс ID

Войти через VK ID

Промокоды

Работа

Курсы

Реклама

Игры

Пополнение Steam



Этот скрипт — open source, лежит на GitHub. Хотите — скачивайте, пользуйтесь, делитесь! В нём есть две части: одна для работы в Google Таблицах, другая — серверная, работающая с разными сайтами.

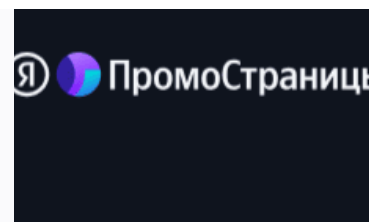
```
update_parsing_sites.js
// update_parsing_sites.js > pikabufu
113
114
115 // =====
116 // Парсинг Пикабу — это уютное информационно-развлекательное сообщество, где любой желающий может опубликовать пост.
117
118 async function pikabufu(url) {
119   try {
120     // Извлечение идентификатора истории
121     const storyId = url.match(/\/(id|story)\/([0-9]+)/)[2];
122     const apiUrl = `https://d.pikabu.ru/counters/story/${storyId}`;
123
124     // Запрос данных
125     const apiResponse = await axios.get(apiUrl);
126     const stats = apiResponse.data.data;
127
128     const htmlResponse = await axios.get(url);
129     const html = htmlResponse.data;
130     const $ = cheerio.load(html);
131
132     const views = stats.v || 0;
133     const comments = parseInt($('.story__comments-link-count').text()) || 0;
134     const bookmarks = parseInt($('.div_story_save').text().match(/(\d+)/)) || 0;
135     const ratings = parseInt($('.story__rating-count').text()) || 0;
136
137     console.log('Для ${url}: \nПросмотры = ${views} \nКомментарии = ${comments} \nЗакладки = ${bookmarks} \nРейтинг = ${ratings}');
138     return `${views}|${comments}|${bookmarks}|${ratings}`;
139   } catch (error) {
140     console.error('Ошибка чтения данных для ${url}: ${error.message}');
141     return '???';
142   }
143 }
144
```

А знаете, почему у разных ресурсов разные результаты? Всё дело в их особенностях: в идеале каждая статья должна быть адаптирована для конкретного ресурса.

Но вернёмся к технической части, например для парсинга Смартлаба с количеством просмотров пришлось повозиться — их API не делился информацией через Google Apps Script. Пришлось писать отдельную часть скрипта на Node.js, чтобы обойти эти ограничения.

Прямо перед новым годом я спарсил и провёл анализ всех публикаций за год для IT сообщества Хабра и трейдеров со Смартлаба, до Пикабу правда не добрался, сорян.

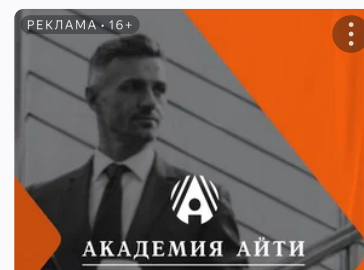
И вот что я выяснил, проанализировав данные за 2024 год. На Хабре — круто разбираются в технике. Там популярны статьи про обход блокировок, советы по программированию, настройка софта... На Смартлабе же — больше экономика, инвестиции, геополитика. Санкции, курс рубля, рынок акций — всё это там обсуждают.



### Топ прошлой недели

- Kerbis  
2 поста
- MaximVeter  
6 постов
- alex.carrier  
16 постов

[Посмотреть весь топ](#)



academyit.ru

**Обучение МВА от бизнес-лидеров цифровой трансформации**

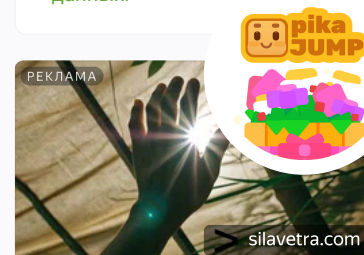
[Перейти на сайт](#)

### Лучшие посты недели

Рассылка Пикабу:  
отправляем самые  
рейтинговые материалы за 7  
дней 🔥

Укажите [Подписаться](#)

Нажимая кнопку  
«Подписаться на рассылку»,  
я соглашаюсь с [Правилами](#)  
[Пикабу](#) и даю согласие на  
обработку персональных  
данных.



В общем, Пикабушники, запомните главное: чтобы ваша статья полетела, нужно знать, кому и что интересно. Мой скрипт — это инструмент, который поможет понять, что движет вашей аудиторией. Это позволит оптимизировать контент под конкретный ресурс.

И теперь у меня есть чёткие представления, про что писать на Хабре, а про что — на Смартлабе. На Пикабу правда пока не очень понятно, но думаю разберусь...

И да, мои скрипты (хотя на Python не написано, обещаю, в следующей версии поправлю) открыты! Берите и улучшайте!

P.S. А вы что думаете, на чём можно автоматизировать, чтобы Пикабушные топ-посты определять? Подкиньте идеи в комментариях!

Автор: [Михаил Шардин](#),

6 января 2025 г.



12 3.2K

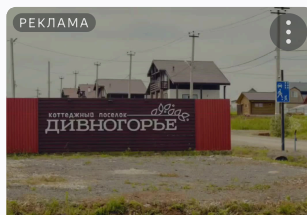
Поддержать

Эмоции



silavetra.com  
«Первый луч»  
в Силе ветра —  
Скидки до 50 000Р

Получить скидку



divnogorye.ru  
Участки от 6,34  
соток. Район  
Протасы

Узнать больше



m1-skolkovo.ru  
Жилые  
апартаменты М1  
Сколково.  
От 3,8 млн руб.

Узнать больше



Лига фрилансеров

2.1K постов • 16.9K подписчиков

Добавить пост

Подписаться



Правила сообщества

Не забывайте поддерживать авторов плюсами!

Нельзя...

Подробнее

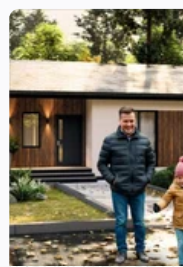
Все комментарии

Автора

Раскрыть 12 комментариев

Чтобы оставить комментарий, необходимо [зарегистрироваться](#) или [войти](#)

Скидки этой весны  
до 50 000Р в Силе



РЕКЛАМА

Частный дом  
под ключ  
в Перми!  
Выгода  
до 2 000 000р  
tsdbuild.ru

ИЗУЧИТЕ ВСЕ УСЛОВИЯ КРЕДИТА (ЗАЙМА) НА САЙТЕ В СООТВЕТСТВУЮЩЕМ РАЗДЕЛЕ. ОЦЕНИВАЙТЕ СВОИ ФИНАНСОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ И РИСК!

Новости Пикабу  
Помощь Награды  
Кодекс Пикабу  
Реклама Контакты  
О компании О проекте  
Зал славы

Промокоды Купоны Мегамаркет  
Скидки Купоны Тефаль  
Работа Купоны М.Видео  
Курсы Купоны YandexTravel  
Блоги Купоны Lamoda

Мобильное приложение



РЕКЛАМА

CASE GURU  
Создано в Тюмени

Супер-умные  
часы 2.0

8 000 Р

caseguru.ru

Тюменские смарт  
часы от CaseGuru.  
6 000-8 000 рубл

% Скидка 20% при покупке на с

Компоненты, интерфейс, качество  
сборки – как у мировых брендов  
Цена в разы ниже.

CGWatch Sport

CGWatch Force

Доставка за



Узнать больше

● — ■ —

—

—

—

—

—

—

● — ■ —

—

—

—

—

—

—

● — ■ —

—

—

—

—

—

—

