
 **empenoso** 4 месяца назад  **Лига фрилансеров**

Как я разбирался, 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), узнал, как можно провести анализ своих публикаций и какие можно сделать выводы.

LynxReport: учёт публикации [Node.js]

Файл Правка Вид Вставка Формат Данные Инструменты Расширение Справка

Поиск % 100% - + - / \ * < > 123 По ум... + - 10 + B Z Г А _ Б Ш Ц Э Ю Я . : ; , " ' ~ ` ^ ¨ € £ ¤ ¥ ¦ § ¨ © ª « ¬ ® ¯ ° ± ² ³ ´ µ ¶ · ¸ ¹ º » ¼ ½ ¾ À Á Â Ã Ä Å Æ Ç È É Ê Ë Ì Í Î Ï Ð Ñ Ò Ó Ô Õ Ö × Ø Ù Ú Û Ü Ý Þ à á â ã

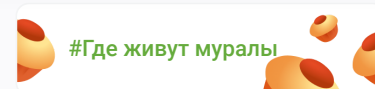
A1	A	B	C	D	E	F	G	H
	Название	Тип (разрешено вручную)	Дата выпуска (задается вручную)	Выходные данные (задается вручную)	Автор(ы) (разрешаете вручную)	Тема (разрешаете вручную)	Тираж для печатных изданий	Промоторы
1	Таблицы и Секреты Гугл для бизнеса и анализа	Веб	2024-12-25	https://bit.ly/xXXXXXSECRET_123456	М.В. Шардин	секреты	-	300
2	Top-перцы Скарипта 2024, что читали больше всего? Скарипт	Веб	2024-12-19	https://smart-lab.ru/mobile/topic/15065724	М.В. Шардин	Джава и гутт сериес	-	4 687
3	Что читать на Хабре в 2024 году: анализ статей с Node.js, Google Sheets и каналу ChatGPT Хабр	Веб	2024-12-18	https://habr.com/articles/967069	М.В. Шардин	Джава и гутт сериес	-	7 109
4	С бумажки на цифровую карту: генерация файла из таблицы для импорта на карту и геокодирование адресов с помощью Python Хабр	Веб	2024-12-12	https://habr.com/articles/965558	М.В. Шардин	Картография	-	1 974
5	С бумажки на цифровую карту: генерация файла из таблицы для импорта на карту и геокодирование адресов с помощью Python	Веб	2024-12-12	https://pekiabu.ru/story/bumazgi_na_tifrovuyu_kartu_generirovaniya_fayla_iz_tablitsy_dlya_importa_na_kartu_i_geokodirovaniye_adresov_s_pomoshchyu_python_12125439	М.В. Шардин	Картография	-	4 271
6	Спаблины и отага: как найти ликвидные облигации с доходностью до 40% и экономическими выплатами Скарипт	Веб	2024-12-05	https://smart-lab.ru/mobile/topic/1500678	М.В. Шардин	Инвестиции	-	5 823
7	Спаблины и отага: как найти ликвидные облигации с доходностью до 40% и экономическими фиксированными выплатами Хабр	Веб	2024-12-05	https://habr.com/articles/963762	М.В. Шардин	Инвестиции	-	7 609
8	Спаблины и отага: как найти ликвидные облигации с доходностью до 40% годовых и экономическими фиксированными выплатами на Московской бирже Пикабу	Веб	2024-12-05	https://pekiabu.ru/story/spablina_i_otaga_kak_najti_likidnye_obligatsii_s_dohodom_do_40_godovykh_i_ehtonomicheskimi_fiksiruyemyimi_vyplatami_na_moskovskoy_birzhe_12095410	М.В. Шардин	Инвестиции	-	3 444
9	Спаблины и отага: как найти ликвидные облигации с доходностью до 40% годовых и экономическими	Веб	2024-12-05	https://elonatoneer.club/post/15827	М.В. Шардин	Инвестиции	-	nd

+ = Вводное Данные Типы Темы Пополняемые Ресурсы Находящийся Гола shardin.name Вышло

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, инвестиций, 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 Хбре зашкаливает рейтинг, но комментариев кот наплакал. Но одно очевидно: статистика — это зеркало.



Войти

Логин

Пароль

Войти

Создать аккаунт

[Забыли пароль?](#)

или продолжите с

 Войти с Яндекс ID

 Войти через VK ID

Промокоды

 Работа [Курсы](#)

 Реклама

 Игры

Пополнение Steam

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?

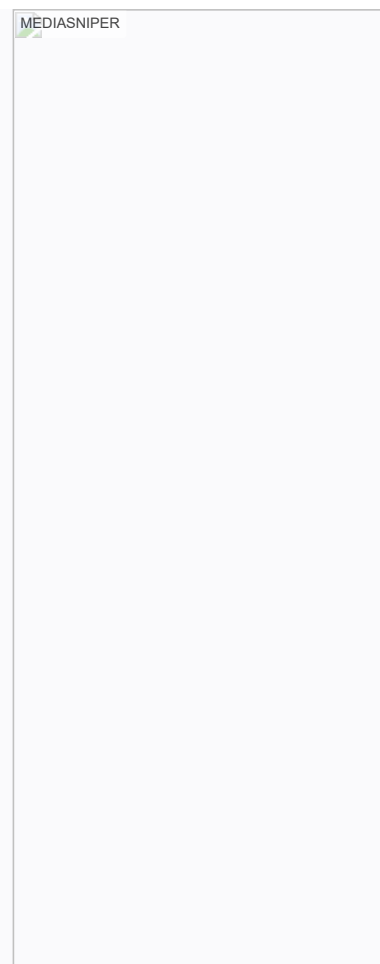
В общем, вручную считать просмотры, комментарии и рейтинг — это адский труд. Поэтому я автоматизировал процесс. Написал скрипт на Python (ну, ладно, на Node.js и Google Apps Script, но суть понятна), который собирает всю эту информацию и [складывает в одну удобную табличку](#). Теперь вижу, что и на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

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.


```
113 }
114
115 // =====
116 // Парсинг Пикабу — это уютное информационно-развлекательное сообщество, где любой желающий может опубликовать пост.
117
118 async function pikabu(url) {
119   try {
120     // Извлечение идентификатора истории
121     const storyId = url.match(/\/d\/$/)[0];
122     const apiUrl = `https://d.pikabu.ru/counters/story/${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 }
```

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.




Топ прошлой недели

 ZaTaS

4 поста

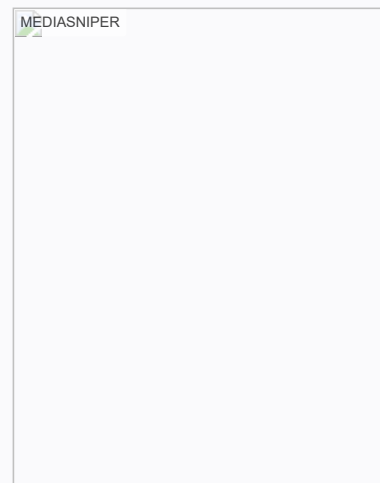
 SergVaders1999

5 постов

 prapor35

2 поста

[Посмотреть весь топ](#)



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.

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

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](#).

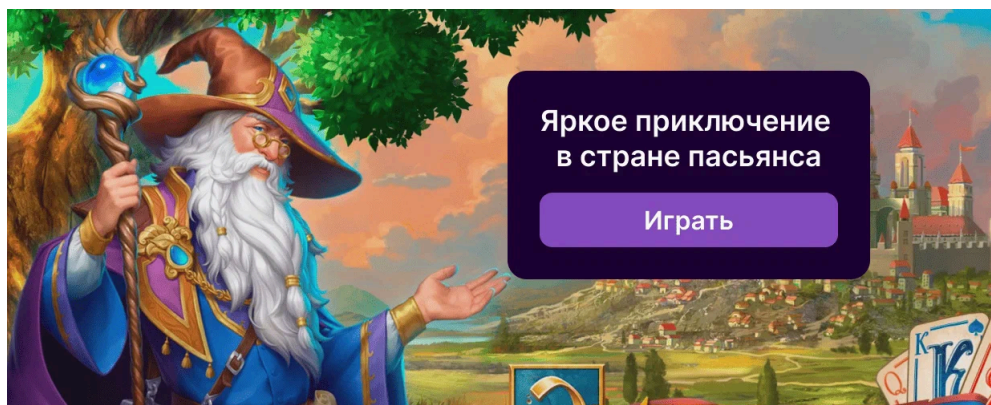
MEDIASNIPE

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

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

Мобильное приложение



**Лига фрилансеров**

2.1K постов • 17K подписчика

[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](#)**Трехкомнатные ква
комфорт-класса с в
на Каму****Хватит выжимать
из себя посты. Я уж
всё сделал**

● _____ ■ _____

● _____ ■ _____

