



ФЕСТИВАЛЬ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

# Разработка без границ: знакомство с платформой GitFlic

Антон Ковалев

Системный инженер-разработчик



ПРАВИТЕЛЬСТВО  
ОМСКОЙ ОБЛАСТИ



GitFlic



# О ЧЕМ ПОГОВОРИМ

1. Почему стоит рассматривать отечественные решения?
2. GitFlic как российская альтернатива GitHub, GitLab и Bitbucket
3. Кто и когда разработал?
4. Первый релиз. Еще не платформа ,но уже сервис
5. Выпуск self-hosted версии и первые клиенты
6. Группа Астра
7. С какими российскими решениями есть интеграции?
8. Чего ждать в ближайшем будущем?
9. Как можно попробовать GitFlic?
10. Заключение



GitFlic

OM  
FEST  
2025

# Компании ушедшие из РФ

OM  
FEST  
2025

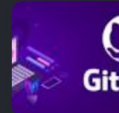


GitHub ополчился на россиян.  
Аккаунты банков, компаний и ...  
15 апр. 2022 г. — Травля российских  
разработчиков Сервис GitHub, на...

CNews.ru ::



GitHub отказался блокировать  
российских разработчиков  
4 мар. 2022 г. — Команда GitHub  
окончательно решила не блокировать...



GitHub заблокировал российские компании,  
включая Сбербанк и ...  
15 апр. 2022 г. — GitHub заблокировал российские  
компании, включая Сбербанк и Альфа-Банк .....

Банки.ру ::

# Плюсы

**Почему стоит рассматривать  
отечественные решения ?**

1. Безопасность
2. Поддержка рынка РФ
3. Суверенность
4. Быстрота
5. Законодательная защита

# Gitflic как замена Github, Gitlab и Bitbucket

# GitFlic – от сервиса к платформе

1. Кто и когда разработал?
2. Первый релиз
3. Выпуск self-hosted версии
4. Первые клиенты
5. Группа Астра
6. Больше не сервис
7. Пользовательские скрипты
8. Ну теперь то уже точно платформа!
9. А что же сейчас ?

# Кто и когда разработал?

- Начало разработки - **2021 год**
- Основная идея - edu платформа
- Команда разработки в 2021 году - 3 человека
- Главный идеолог и основоположник -  
Максим Козлов, технический директор  
платформы

# Первый релиз

- Декабрь 2022г.
- Система СКВ
- Профили пользователей
- Работа с ЗНС

The screenshot shows the GitFlic web application interface. On the left is a sidebar with a user icon and the text "Admin user @adminuser". Below this are links for "Проекты" (Projects), "Команды" (Teams), "Компании" (Companies), and "Уведомления" (Notifications). At the bottom of the sidebar are "Помощь" (Help) and "Выйти" (Logout). The main content area has a header with the GitFlic logo and the text "gitflic". Below the header are tabs: "О компании" (About company), "Проекты" (Projects), "Сотрудники компании" (Company employees), "Команды" (Teams), and "Настройки" (Settings). A message in the center says "README организации не найден. Поделитесь информацией о вашем проекте!" (Organization README not found. Share information about your project!). Below this is a section titled "Популярные проекты" (Popular projects) showing a single item: "gitflic" (Markdown) last updated 23 seconds ago. At the bottom of the main content are links for "GitFlic, 2025", "Политика данных" (Data policy), and "Соглашение" (Agreement).

# Выпуск selfhosted

- Ноябрь 2022г.
- Версия 2.1.0
- Система CI/CD
- Gitflic Runner

gitflic / gitflic

Файлы Проблемы 243 Коммиты Ветки 1 Теги 69 Релизы 69 Настройки

## v2.1.0

Максим Козлов обновлён 3 года назад v2.1.0 d2edd9a Релиз

### Описание

#### 2.1.0 Что нового:

Новый функционал:

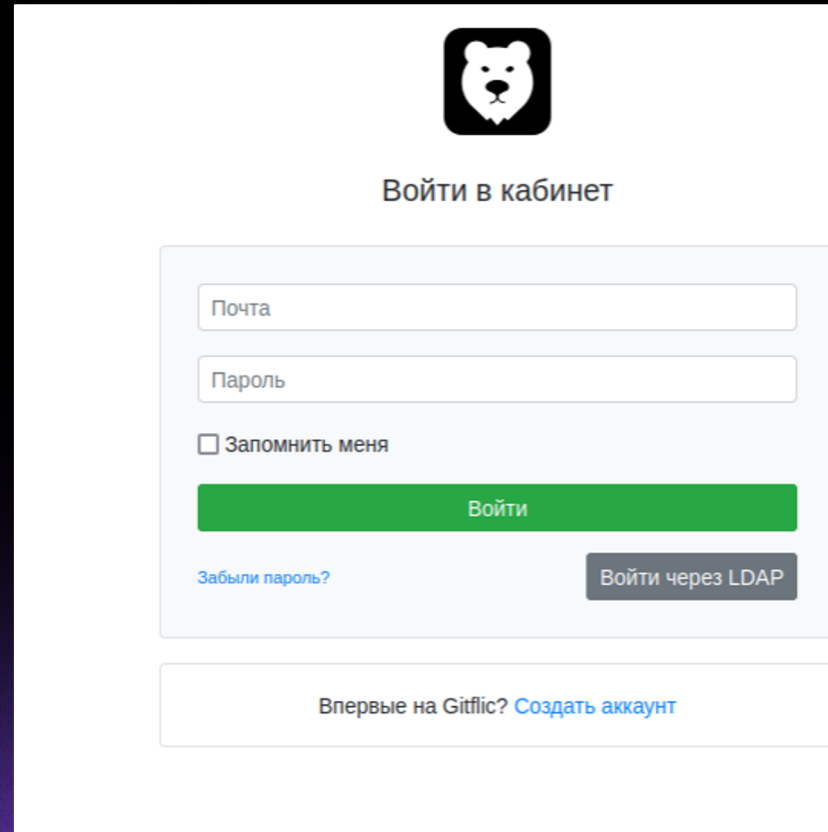
- Добавили функционал защищенных веток
- Добавили функционал защищенных тегов
- Добавили функционал добавления команды в участники проекта
- Добавили функционал для создания форка проектов
- Добавили новые методы API
- Добавили функционал вебхуков

Мелкие доработки:

- Добавили окно с подтверждением действия при закрытии запроса на слияние
- Добавили заголовки для вкладок к страницам с документацией
- Добавили проверку на наличие пустых полей при создании приложения OAuth
- Добавили дополнительную информацию на странице с тарифами
- Добавили в фильтр выбора аватарок формат .jpg
- Добавили сброс кэша при смене имени пользователя
- Добавили возможность скопировать текст из Markdown, обозначенный тегом цитирования (блок кода)
- Добавили текстовую ошибку при переименовании проекта
- Добавили фокусирование курсора на поле ввода при открытии экрана с 2FA
- Добавили аватарки к компаниям и командам
- Добавили информацию о релизах на обзорную страницу проекта

# Первые заказчики

- Март 2023г.
- Версия 2.13.0
- LDAP
- Профили компаний



The image shows the Gitflic login page. At the top center is a black bear logo inside a white rounded square. Below it is the text "Войти в кабинет". The main area contains two input fields: "Почта" (Email) and "Пароль" (Password). There is also a checkbox labeled "Запомнить меня" (Remember me). A large green button at the bottom right is labeled "Войти" (Login). To the left of the "Войти" button is a blue link "Забыли пароль?" (Forgot password?). To the right is a grey button labeled "Войти через LDAP" (Login via LDAP). At the bottom of the page is a light blue footer bar containing the text "Впервые на Gitflic? Создать аккаунт" (First time on Gitflic? Create an account).

# Группа Astra

- Август 2023г.
- Версия 2.15.2
- Расширение команды
- Реестры пакетов
- K8S Агенты CI/CD

The screenshot shows the GitFlic application interface. At the top, there is a navigation bar with a user profile icon and the name 'Антон Ковалев @Kovalevaa'. Below the navigation bar is a sidebar with the following menu items: 'Проекты' (Projects), 'Команды' (Teams), 'Компании' (Companies), 'Реестр пакетов' (Package Registry) which is currently selected and highlighted in blue, 'Избранное' (Favorites), and 'Уведомления' (Notifications). At the bottom of the sidebar are links for 'Новости' (News) and 'Помощь' (Help).

The main content area is titled 'Реестр пакетов' (Package Registry). It features two tabs: 'Общий реестр' (General Registry) and 'Репозитории реестра' (Registry Repositories). The 'Общий реестр' tab is active. The page displays a list of packages:

- org.mnode.mnode-parent** (Version 1.2 · Published 17 September 2025 · 2)
- com.joestelmach.natty** (Version 0.13 · Published 17 September 2025 · 4)
- org.apache.geronimo.genesis.config.project-config** (Version 1.2 · Published 5 September 2025 · 2)
- org.apache.geronimo.specs.geronimo-jta\_1.1\_spec** (Version 1.1.1 · Published 5 September 2025 · 4)
- ru.bozaro.gitlfs.gitlfs-common** (Version 0.20.0 · Published 3 September 2025 · 4)
- org.webjars.webjars-locator-lite** (Version 1.1.0 · Published 26 August 2025 · 20)
- com.clickhouse** (Version 0.9.1 · Published · 319)

At the bottom right of the main content area, there is a navigation bar with page numbers from 1 to 319 and arrows for navigating through the results.

# Больше не сервис

- Март 2024г.
- Версия 3.0.0
- Расширение CI/CD
- Расширение реестра
- SAST/DAST/SCA

The screenshot shows the GitFlic application interface. On the left, there's a sidebar with user information (Anton Kovalev, @kovalevaa) and navigation links: 'Проекты' (selected), 'Команды', 'Компании', 'Реестр пакетов', 'Избранное', and 'Уведомления'. Below the sidebar are 'Новости' and 'Помощь' buttons. The main content area has a header 'gitflic / gitflic' (private). It displays a summary of vulnerabilities: 'Критические' (255), 'Недопустимые' (6700), and 'Нежелательные' (999). Below this, there are filters for 'Статус:' (All) and 'Важность:' (All). A table lists vulnerabilities with columns: 'Дата', 'Статус', 'Важность', and 'Описание'. Each row includes a checkbox, a date (2024-10-28), a status dropdown ('Требует внимания'), a severity dropdown ('Информационные'), and a detailed description. The descriptions mention 'Check for differences in response' and 'Engine Crawler'. There are also links to 'http://gitflic:8080/static/image/'.

# Пользовательские скрипты

- Октябрь 2024г.
- Версия 3.3.0
- Javascript как основа
- Расширение реестра

The screenshot shows the GitFlic application interface. On the left, there's a sidebar with user information (Anton Kovalev, @Kovalevaa) and navigation links: Проекты (Projects), Команды (Teams), Компании (Companies), Реестр пакетов (Package Registry), Избранное (Favorites), and Уведомления (Notifications). The main area displays a script titled "gitflic / gitflic приватный". The script content is as follows:

```
1 // NEW_MERGE_REQUEST
2 // sourceProjectId string UUID исходного проекта запроса на слияние
3 // targetProjectId string UUID целевого проекта запроса на слияние
4 // localId number Локальный номер запроса на слияние
5 // title string Название запроса на слияние
6
7 const pattern = /GF-\d+/
8 const currentMerge = mergeRequestService.findByLocalId(localId, targetProje
9 const newNote = {
10   mergeRequestId: currentMerge.id,
11   message: "Нужно добавить номер задачи из JIRA в заголовок в формате GF-
12   resolved: false,
13   highlightLanguage: "java"
14 }
15
16 if (!pattern.test(title)) {
17   noteService.create(newNote)
18 }
```

Below the script, there's a section titled "Тип триггера" (Trigger Type) with the value "EVENT".

# Теперь платформа

- Март 2025г.
- Версия 4.0.0
- Окружения
- Низкоуровневый импорт
- Множественный импорт
- Поиск по коду
- Расширение реестра
- SAML/OIDC

The screenshot shows the GitFlic platform interface. At the top, there's a header with the GitFlic logo and a user profile for 'Антон Ковалев' (@kovalevaa). The main navigation menu includes 'Проекты' (selected), 'Команды', 'Компании', 'Реестр пакетов', 'Избранное', and 'Уведомления'. On the right, the main content area displays a sidebar for 'gitflic / gitflic' (private repository) with tabs for 'Активные' and 'Остановленные' environments. It lists three environments: 'cloud-GF-7531', 'cloud-GF-7550', and 'cloud-GF-7774'. Each environment card shows status indicators like 'Успех' (Success), the last deployment date ('Последнее развертывание'), the merge request ID ('#36320' or '#36389'), and the commit hash ('94b1bb7' or '8e630ea'). A 'CI/CD' button is also visible at the top right.

# Что сейчас ?

- Сентябрь 2025г.
- В работе версия 5.0.0
- Поднятие версии Java до 17
- Поднятие версии Vue
- Расширение работы с k8s
- Новый продукт Atlas
- Интеграции с Российскими продуктами

The screenshot shows a user interface for a Git repository named 'gitflic / gitflic'. The top navigation bar includes links for 'Файлы' (Files), 'Проблемы' (Issues) with 11 items, 'Запросы на слияние' (Pull Requests) with 22 items, 'CI/CD', and 'Окружения' (Environments). On the left, a sidebar menu lists 'Проекты' (Projects), 'Команды' (Teams), 'Компании' (Companies), 'Реестр пакетов' (Package Registry), 'Избранное' (Favorites), and 'Уведомления' (Notifications). The main content area displays a search results page for the term 'develop'. The results list several directory names: '.gitflic', 'admin', 'apicore', 'atlas', 'auth', 'autoconfiguration', 'book', 'build-cloudregistry', 'build-coordinator', 'build-default-config', 'build-files', 'cicd', 'cli', 'cloudadmin', 'cloudapi', 'cloudbook', 'cloudindexer', 'cloudlanding', and 'cloudstorage'. A detailed view of the 'develop' folder is shown on the right, listing the same files and subfolders. The interface uses a light blue and white color scheme.

# С кем есть интеграции ?



1. Интеграции с системами тестирования и автоматизации:  
**TestIT, TeamStorm.**
2. Различные трекеры задач в контурах заказчиков с помощью пользовательских скриптов.
3. Системы проверки исходных кодов SAST/DAST/SCA:  
**Code Scoring**, Продукты компании **Positive Technology**
4. Совместимость с продуктами экосистемы Группы Астра:  
**ALDPro, Tantor, Платформа Боцман** и другие.
5. Интеграция с **RuStore**:
  - Публикация приложений напрямую из **GitFlic**
  - **RuStore** выбирает **GitFlic** для собственных проектов

# Чего ждать в ближайшем будущем?

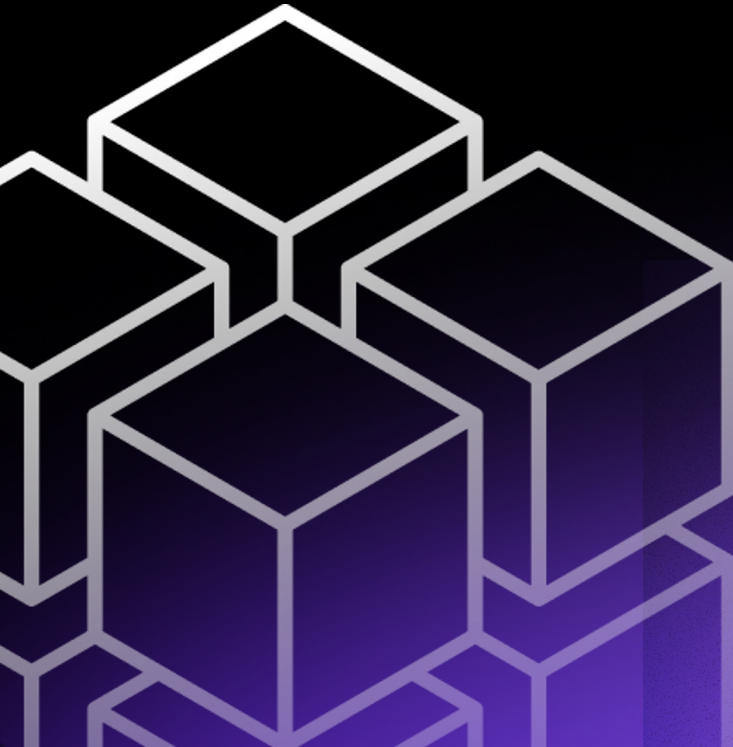
1. Версия Pro
2. Поддержка и продвижение **GitFlic Atlas**
3. Отказоустойчивость и высокая доступность
4. Расширение списка интеграций
5. Улучшение UI/UX сервиса

# Как можно попробовать GitFlic?

1. **SaaS** сервис <https://gitflic.ru>
2. Бесплатная версия для самостоятельной установки и тестирования, которую можно скачать с <https://gitflic.ru>
3. Для корпоративных клиентов — есть возможность приобрести лицензии и развернуть платформу на своих серверах
4. Для тех кто хочет познакомиться и попробовать **Atlas** можно связаться с нами через [sales@gitflic.ru](mailto:sales@gitflic.ru)

Поддержка дает самое  
главное в работе по  
импортозамещению —  
обратную связь!

# КОНТАКТЫ



[gitflic.ru](http://gitflic.ru)



[sales@gitflic.ru](mailto:sales@gitflic.ru)



[@gitflic](https://t.me/gitflic)