



ТЕПЛИЦА
СОЦИАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
te-st.ru

GitHub ДЛЯ НОВИЧКОВ

Вебинар | 30.11.2016



Алексей Ница

event-редактор

вебинары и видеоуроки

nitsa@te-st.ru

fb.com/mrnitsa



ТЕПЛИЦА
СОЦИАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
te-st.ru

Сайт Теплицы

The screenshot displays the website for 'ТЕПЛИЦА СОЦИАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ'. The top navigation bar is green and includes a menu icon, the site name, a 'подпишись' button, and a search icon. Below this is a horizontal menu with categories: НКО, ТЕХНОЛОГИИ, ОБРАЗОВАНИЕ, ИНСТРУМЕНТЫ, МЕРОПРИЯТИЯ, and ТЕПЛИЦА. The main content area is a grid of articles and sections:

- Left Column:**
 - Article: **Современные тренды в дизайне сайтов** (24.08.2016) with a photo of a man in a light blue shirt.
 - Article: **Видеоурок Теплицы: А/В-тестирование заголовков на сайте** (23.08.2016) with a photo of a computer monitor.
 - Article: **В Нижнем Новгороде** (partially visible).
- Middle Column:**
 - Article: **«Максикарта»: как создать популярный картографический проект** (24.08.2016) with a photo of a man at a computer.
 - Section: **НКО ПРОЕКТ «ПАСЕКА»: ПОЧЕМУ АГЕНТСТВО «БИЗНЕС-АТЕЛЬЕ» ПОМОГАЕТ НКО И ДЕЛАЕТ ЭТО PRO**
- Right Column:**
 - Section: **ТЕПЛИЦА** with icons for: О проекте, Для НКО, Контакты, Команда, Продукты, Портфолио.
 - Section: **МЕРОПРИЯТИЯ** with event listings:
 - ОНЛАЙН: Вебинар Теплицы с Ксенией Ермошиной: блокчейн и биткойн для активизма и (24.08.2016, 12:00)
 - МОСКВА: Мастер-класс Impact Talk #2: Трудоустройство людей из уязвимых групп (24.08.2016, 19:00)
 - МОСКВА: (partially visible)

Канал Теплицы на YouTube

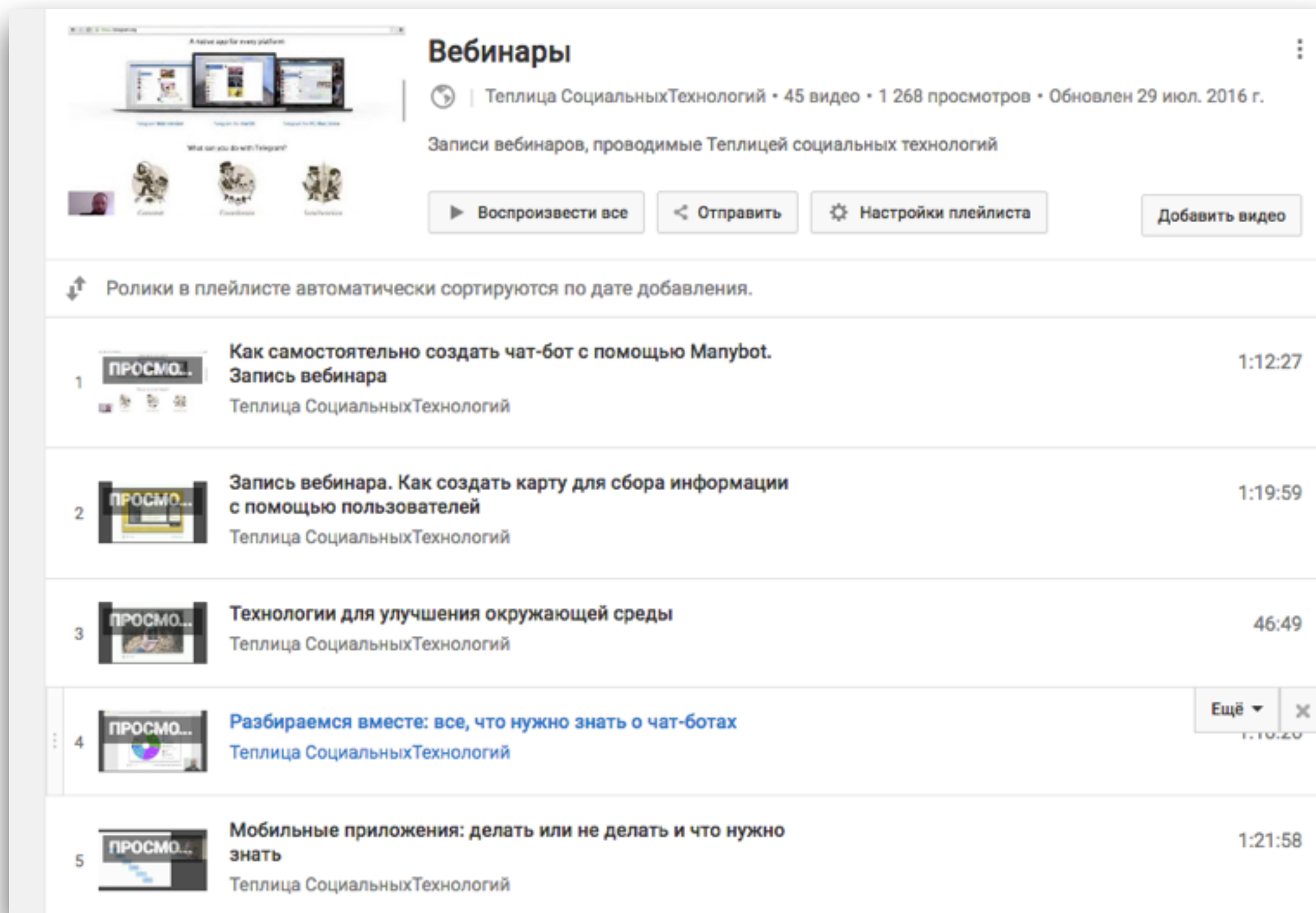
The screenshot shows the YouTube channel page for 'Теплица Социальных Технологий'. At the top, there is a search bar with the text 'Введите запрос' and a search icon. To the right are buttons for 'Добавить видео' and 'Войти'. The channel banner features a colorful background with diagonal stripes and the channel's logo, a stylized tree with colorful leaves. Below the banner, the channel name 'Теплица Социальных Технологий' is displayed, along with a 'Подписаться' button and a subscriber count of '3 267'. A modal window is overlaid on the page, titled 'Подтвердите подписку на каналы', with the channel logo and name, and a 'Подписаться' button. Below the modal, there are three video thumbnails: 'Как добавить субтитры к видео на YouTube и в Facebook' (6:53), 'GPG4WIN – как зашифровать текст и файлы на вашем компьютере' (4:10), and 'KeePass – менеджер паролей для Windows' (4:14). On the right side, there is a 'Похожие каналы' section with several channel recommendations, each with a 'Подписаться' button.



ТЕПЛИЦА
СОЦИАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
te-st.ru

[Подписаться на канал Теплицы](#)

Вебинары Теплицы




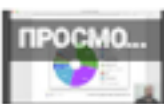



Вебинары
Теплица Социальных Технологий • 45 видео • 1 268 просмотров • Обновлено 29 июл. 2016 г.

Записи вебинаров, проводимые Теплицей социальных технологий

Воспроизвести все | Отправить | Настройки плейлиста | Добавить видео

Ролики в плейлисте автоматически сортируются по дате добавления.

1		Как самостоятельно создать чат-бот с помощью Mapybot. Запись вебинара Теплица Социальных Технологий	1:12:27
2		Запись вебинара. Как создать карту для сбора информации с помощью пользователей Теплица Социальных Технологий	1:19:59
3		Технологии для улучшения окружающей среды Теплица Социальных Технологий	46:49
4		Разбираемся вместе: все, что нужно знать о чат-ботах Теплица Социальных Технологий	1:10:20
5		Мобильные приложения: делать или не делать и что нужно знать Теплица Социальных Технологий	1:21:58

Скринкасты (видеоуроки) Теплицы

Онлайн-уроки

Теплица Социальных Технологий • 111 видео • 31 827 просмотров • Обновлено 5 дней назад

Видеоуроки Теплицы социальных технологий - это небольшие видео, цель которых - показать, как пользоваться тем или иным онлайн-сервисом или программой для повышения эффективности вашей работы ещё

Воспроизвести все | Отправить | Настройки плейлиста | Добавить видео

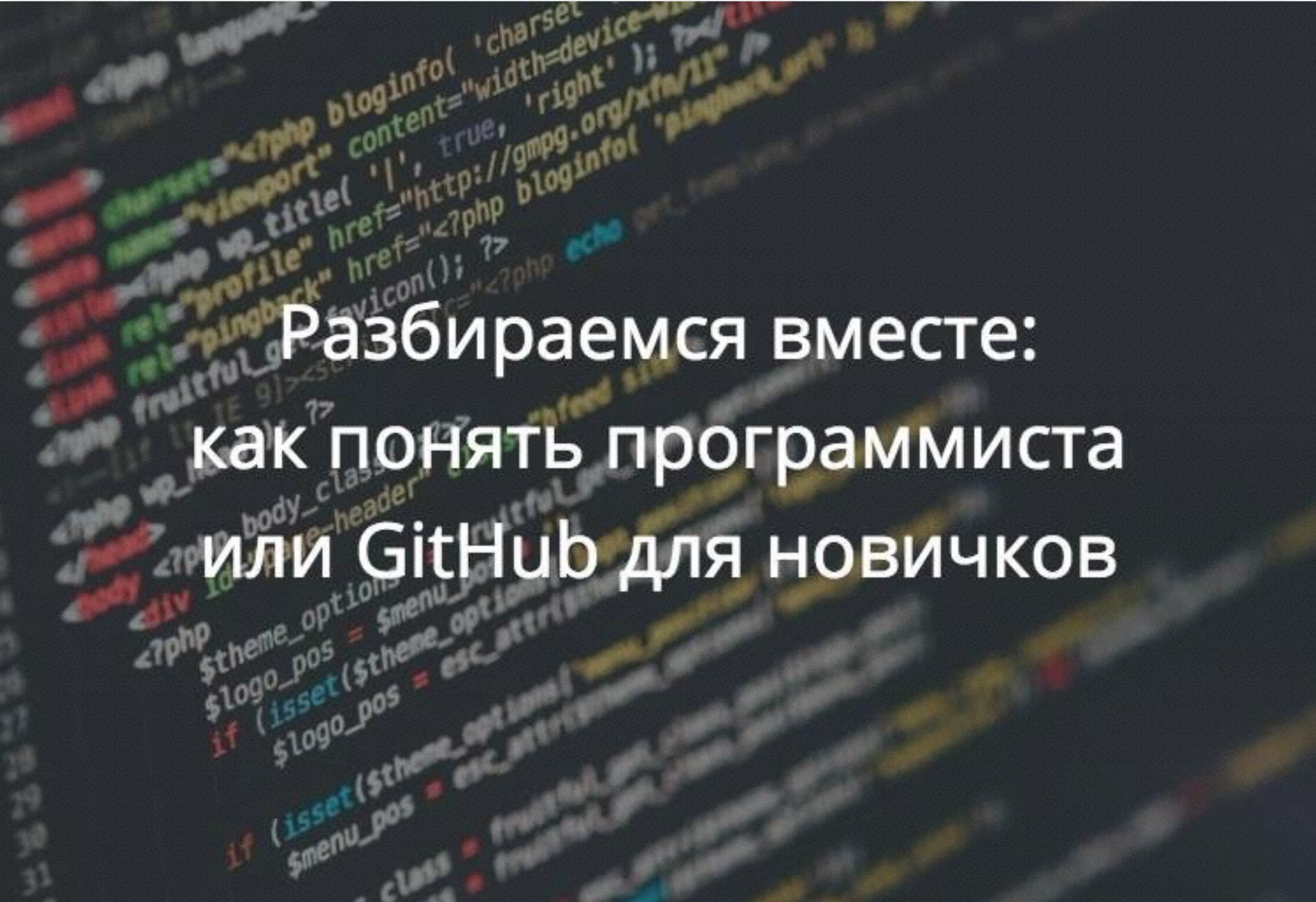
Ролики в плейлисте автоматически сортируются по дате добавления.

1		A/B-тестирование заголовков на сайте с помощью Optimizely – плагина для WordPress Теплица Социальных Технологий	3:53
2		Запись скринкастов и прямые трансляции YouTube и Facebook Live с Open Broadcaster Software (OBS) Теплица Социальных Технологий	9:02
3		Как установить ГИГЕР на Windows Теплица Социальных Технологий	4:45
4		Гигер - онлайн-конструктор сайтов НКО Теплица Социальных Технологий	5:33
5		iMovie: как использовать эффект «картинка в картинке» Теплица Социальных Технологий	1:39



О чем поговорим сегодня?





Разбираемся вместе: как понять программиста или GitHub для новичков



Вебинар для пользователей с начальным уровнем знаний в программировании

Работа над проектом



Как управлять всеми изменениями?



Git



ТЕПЛИЦА
СОЦИАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
te-st.ru

Git

Распределённая система управления версиями. Проект был создан Линусом Торвальдсом для управления разработкой ядра Linux. Первая версия выпущена 7 апреля 2005 года.

Git – одна из систем управления версиями. Обычные системы хранят файлы и изменения к каждому файлу, сделанные во времени.

Git считает хранимые данные **набором слепков небольшой файловой системы**. Каждый раз, когда вы фиксируете текущую версию проекта, Git сохраняет слепок того, как выглядят все файлы проекта на текущий момент. Если файл не менялся, Git не сохраняет файл снова, а делает ссылку на ранее сохранённый файл.

Git

Каждый может создать копию репозитория (хранилища) основного проекта и сохранить ее на свой локальный компьютер, вносить там изменения и/или предложить изменения в основной репозиторий (хранилище).

Pull request – внести запрос на изменения в чужой (основной) проект. Так как есть история изменений, всегда можно посмотреть, кто и когда эти изменения делал.

Пример создания репозитория

Создайте репозиторий

Теперь у вас есть каталог с одним файлом. Чтобы создать git репозиторий из этого каталога, выполните команду git init.

ВЫПОЛНИТЕ:

```
git init
```

РЕЗУЛЬТАТ:

```
$ git init
Initialized empty Git repository in
/Users/alex/Documents/Presentations/githowto/auto/hello/.git/
```

Добавьте страницу в репозиторий

Теперь давайте добавим в репозиторий страницу «Hello, World».

ВЫПОЛНИТЕ:

```
git add hello.html
git commit -m "First Commit"
```

Вы увидите ...

РЕЗУЛЬТАТ:

```
$ git add hello.html
$ git commit -m "First Commit"
[master (root-commit) 911e8c9] First Commit
1 files changed, 1 insertions(+), 0 deletions(-)
create mode 100644 hello.html
```



Интерактивный тур по Git

The screenshot shows the top navigation bar of the GitHowTo website with social media links for Facebook, Google+, ВКонтакте (189), and Twitter. The main content is divided into two columns. The left column is titled 'Что это?' and describes the 'Git How To' as an interactive tour. The right column is titled 'Git?' and describes Git as a distributed version control system. Below these columns is a section titled 'Для начала установите Git-клиент' with instructions for Linux, Mac, and Windows. At the bottom is a large orange button with a flag icon and the text 'Поехали!'.

GitHowTo Facebook Google+ ВКонтакте 189 Twitter

Что это?

Git How To — это интерактивный тур, который познакомит вас с основами Git. Тур создан с пониманием того, что лучшим способом научиться чему-нибудь — сделать это своими руками.

Кстати, если вы знаете английский и Ruby, вам может быть удобней пройти курс на [Git Immersion](#).

Git?

Git — мощная и сложная распределенная система контроля версий. Понимание всех возможностей git открывает для разработчика новые горизонты в управлении исходным кодом. Самый верный способ обучиться владению Git — испытать его своими руками.

Для начала установите Git-клиент

Linux
`yum install git`
`apt-get install git`
`zypper in git`

Mac
[Git for Mac OS X](#)
`brew install git`

Windows
[git for windows](#)

Поехали!



Основы Git

The screenshot shows the Git documentation website. At the top left is the Git logo with the tagline "--everything-is-local". To the right is a search bar. The left sidebar contains navigation links for "About", "Documentation" (with sub-links for Reference, Book, Videos, External Links), "Blog", "Downloads", and "Community". Below these are translation notices for various languages. The main content area is titled "1.3 Введение - Основы Git" and includes a sub-section "Основы Git" with an introductory paragraph and a diagram titled "Слепки вместо патчей" (Snapshots instead of patches) illustrating versioning over time.

git --everything-is-local

Search entire site...

About

Documentation

- Reference
- Book
- Videos
- External Links

Blog

Downloads

Community

This book is translated into [Deutsch](#), [简体中文](#), [正體中文](#), [Français](#), [日本語](#), [Nederlands](#), [Русский](#), [한국어](#), [Português \(Brasil\)](#) and [Čeština](#).

Partial translations available in [Arabic](#), [Español](#), [Indonesian](#), [Italiano](#), [Suomi](#), [Македонски](#), [Polski](#) and [Türkçe](#).

Translations started for [Azərbaycan dili](#), [Беларуская](#), [Català](#), [Esperanto](#), [Español \(Nicaragua\)](#), [فارسی](#), [हिन्दी](#), [Magyar](#), [Norwegian Bokmål](#), [Română](#), [Српски](#), [ภาษาไทย](#), [Tiếng Việt](#), [Українська](#) and [Ўзбекча](#).

Chapters ▾ 1st Edition

1.3 Введение - Основы Git

Основы Git

Так что же такое Git в двух словах? Эту часть важно усвоить, поскольку если вы поймёте, что такое Git, и каковы принципы его работы, вам будет гораздо проще пользоваться им эффективно. Изучая Git, постарайтесь освободиться от всего, что вы знали о других СКВ, таких как Subversion или Perforce. В Git'e совсем не такие понятия об информации и работе с ней как в других системах, хотя пользовательский интерфейс очень похож. Знание этих различий защитит вас от путаницы при использовании Git'a.

Слепки вместо патчей

Главное отличие Git'a от любых других СКВ (например, Subversion и ей подобных) — это то, как Git смотрит на свои данные. В принципе, большинство других систем хранит информацию как список изменений (патчей) для файлов. Эти системы (CVS, Subversion, Perforce, Bazaar и другие) относятся к хранимым данным как к набору файлов и изменений, сделанных для каждого из этих файлов во времени, как показано на рисунке 1-4.

GitHub



ТЕПЛИЦА
СОЦИАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
te-st.ru

GitHub

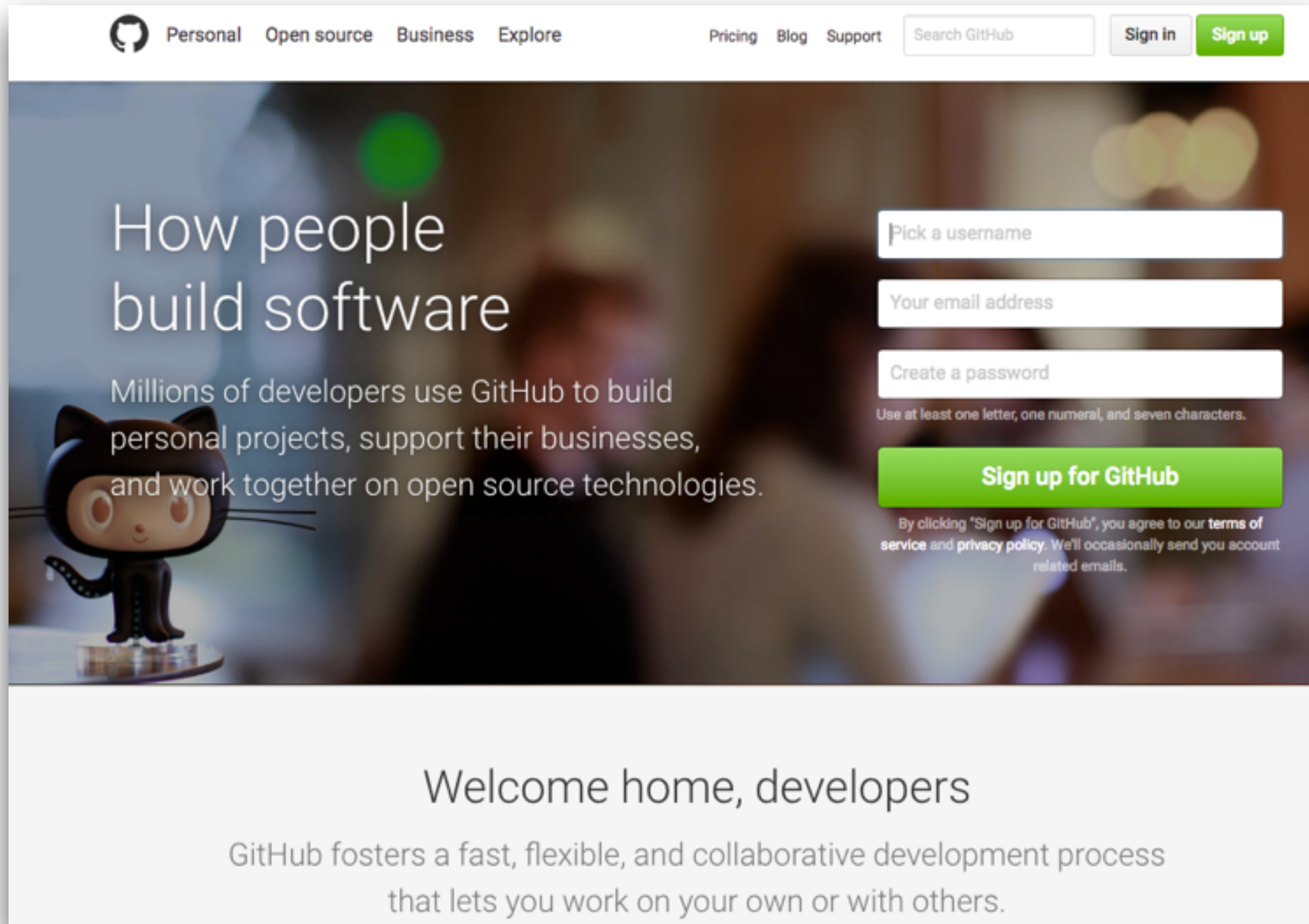
Крупнейший веб-сервис для хостинга IT-проектов и их совместной разработки. Основан на системе контроля версий Git.

Абсолютно бесплатен для проектов с открытым исходным кодом.
Слоган сервиса — «Social Coding» — на русский можно перевести как «Пишем код вместе».

На футболках же печатают совсем другую фразу: «Fork you!» («Ответвись!») – создавать новые форки (новые ветви проектов) с Git можно легко и безболезненно.

Талисманом GitHub выбран осьмикот (англ. octocat).

GitHub



The image shows the GitHub sign-up page. At the top, there is a navigation bar with the GitHub logo, links for 'Personal', 'Open source', 'Business', and 'Explore', and a search bar labeled 'Search GitHub'. To the right of the search bar are 'Sign in' and 'Sign up' buttons. The main content area features a large heading 'How people build software' and a subheading 'Millions of developers use GitHub to build personal projects, support their businesses, and work together on open source technologies.' A small GitHub mascot figurine is visible on the left. On the right, there is a sign-up form with three input fields: 'Pick a username', 'Your email address', and 'Create a password'. Below the password field is a note: 'Use at least one letter, one numeral, and seven characters.' A prominent green button labeled 'Sign up for GitHub' is positioned below the form. Underneath the button, there is a disclaimer: 'By clicking "Sign up for GitHub", you agree to our terms of service and privacy policy. We'll occasionally send you account related emails.'

Personal Open source Business Explore Pricing Blog Support Search GitHub Sign in Sign up

How people build software

Millions of developers use GitHub to build personal projects, support their businesses, and work together on open source technologies.

Pick a username

Your email address

Create a password

Use at least one letter, one numeral, and seven characters.

Sign up for GitHub

By clicking "Sign up for GitHub", you agree to our **terms of service** and **privacy policy**. We'll occasionally send you account related emails.

Welcome home, developers

GitHub fosters a fast, flexible, and collaborative development process that lets you work on your own or with others.

Онлайн-Лейка

This repository Search Pull requests Issues Gist

Teplitsa / Leyka Watch 15 Star 28 Fork 17

Code Issues 1 Pull requests 1 Projects 0 Wiki Pulse Graphs

Плагин для WordPress, упрощающий сбор, управление и отчетность по онлайн-пожертвованиям, Leyka - Crowdfunding Fundraising and Donations Management System <https://leyka.te-st.ru>

566 commits 2 branches 20 releases 11 contributors GPL-2.0

Branch: master New pull request Create new file Upload files Find file Clone or download

Ahaenor * Small indent fixes. Latest commit 16c3b8e 6 days ago

css	* Gateway redirection CSS transferred to custom script.	a month ago
gateways	* Small fix for quotes in an org name on PayPal payment page.	15 days ago
img	New: The CP gateway is in alpha-stage and is ready for testing.	a year ago
inc	* Small indent fixes.	6 days ago
js	* Fix for an error with disabled amount fields when donation form inc...	a month ago
lang	* Language lines fixes in PayPal error reporting.	15 days ago
sass	* "Submitted" donation status title and description changed.	5 months ago
templates	* Gateway redirection CSS transferred to custom script.	a month ago
.gitignore	+ New recurring email notifications added.	9 months ago

GitHub Guides

The screenshot shows the GitHub Guides website with a navigation bar at the top containing 'Video Guides', 'GitHub Help', and 'GitHub.com'. Below the navigation bar are four guide cards arranged in a 2x2 grid. Each card has a colored header with a circular icon, a title, a short description, and a 'minute read' indicator.

- Understanding the GitHub Flow**: Header is purple with a GitHub logo icon. Description: 'GitHub Flow is a lightweight, branch-based workflow that supports teams and projects where deployments are made regularly. This guide explains how and why GitHub Flow works.' Read time: 5 minutes.
- Hello World**: Header is dark red with a globe icon. Description: 'The easiest way to get started with GitHub. In this guide you'll complete a time honored "Hello World" exercise, and learn GitHub essentials.' Read time: 10 minutes.
- Contributing to Open Source on GitHub**: Header is brown with a document icon. Description: 'Open source software is thriving on GitHub. Anyone can get involved and it's easy, too. This guide covers the basics about what to look for and what to do when contributing to open source projects.' Read time: 6 minutes.
- Getting Started with GitHub Pages**: Header is blue with a document icon. Description: 'GitHub Pages are a great way to showcase some open source projects, host a blog, or even share your résumé. This guide will help get you started on creating your next website.' Read time: 10 minutes.

GitHub Training Videos

The image shows the YouTube channel page for 'GitHub Training & Guides'. At the top, there is a search bar with the text 'Введите запрос' and a 'Добавить видео' button. The channel banner features the GitHub Octocat mascot sitting at a desk with a computer, a lamp, and a pair of sunglasses. Below the banner, the channel name 'GitHub Training & Guides' is displayed, along with a 'Подписаться' button showing 42,683 subscribers. A navigation menu includes 'Главная', 'Видео', 'Плейлисты', 'Каналы', 'Обсуждение', and 'О канале'. The main content area features a video player for 'Projects on GitHub' with a thumbnail showing the GitHub logo and the text 'Projects Focus on what's important'. The video player shows a progress bar at 0:02 / 1:18. To the right of the video player, there is a description: 'Projects on GitHub 40 967 просмотров 2 месяца назад Projects are an issue management feature on GitHub which will help you organize Issues, Pull Requests, and notes into a Kanban-style board for better visualization and prioritization of work. Learn more by visiting <https://github.com/universe...>'. On the right side of the page, there is a section titled 'More Official GitHub Channels' with a 'Подписаться' button for the 'GitHub' channel. At the bottom, there is a section titled 'Get Up and Running' with three video thumbnails for 'GitHub & Git Foundations'.

GitHub для студентов



The screenshot shows a GitHub repository page for 'andreiled / mipt-cs-4sem'. The page is a Wiki titled 'Пошаговая инструкция по работе с git и github для студентов'. The page was last edited by 'koka77' on June 25. The page content includes a section 'Необходимое ПО' (Required Software) and a list of bullet points. The right sidebar shows a list of pages, including 'Home', 'stepic bash your group is', 'Начинаем программировать на Java с использованием NetBeans IDE', and the current page. There are also options to 'Clone this wiki locally' and 'Clone in Desktop'.

GitHub repository: [andreiled / mipt-cs-4sem](#)

Stats: Watch 4, Star 20, Fork 132

Navigation: Code, Issues 0, Pull requests 0, Projects 0, Wiki, Pulse, Graphs

Пошаговая инструкция по работе с git и github для студентов

koka77 edited this page on 25 Jun · 8 revisions

Необходимое ПО

В первую очередь надо установить клиент git: обязательно потребуется консольный клиент, доступный по ссылке <http://git-scm.com/downloads> (поддерживаются основные ОС), графический клиент можно установить по желанию, исходя из своих предпочтений. На Unix системах можно воспользоваться менеджером пакетов (yum на fedora и подобных или apt-get на debian, ubuntu и подобных) вместо того, чтобы скачивать установщик с сайта.

Далее работа с git будет объясняться на примере работы с консольным клиентом по следующим причинам:

- Чтобы у вас складывалось понимание происходящего и при возникновении проблем вы могли четко объяснить, что вы делали, и было видно, что пошло не так.
- Все нажатия кнопок в графических клиентах в итоге сводят к выполнению определенных команд консольного клиента, в то же время возможности графических клиентов ограничены по сравнению с консольным

Pages 4

- Home
- stepic bash your group is
- Начинаем программировать на Java с использованием NetBeans IDE
- Пошаговая инструкция по работе с git и github для студентов

Clone this wiki locally

<https://github.com/andreiled/mipt-cs-4sem/wiki>

Clone in Desktop

Особенности GitHub

- репозитории проектов хранятся онлайн
- для проектов с открытым кодом – бесплатно.
Закрытые – платно
- это мировая онлайн-библиотека кода – перед тем как писать или делать что-то самому – посмотрите, что уже есть на GitHub
- развитие проектов с помощью краудсорсинга

Пример – VK API

The screenshot shows the GitHub search interface with the query 'vk api'. The search results are sorted by 'Best match' and show 712 repository results. The top results are:

- vknet/vk**: Vkontakte API for .NET. C# language, 194 stars, 118 forks, updated 5 days ago.
- vladkens/VK**: The PHP class for vk.com API and to support OAuth. PHP language, 194 stars, 89 forks, updated on 31 Aug 2015.
- dimka665/vk**: vk.com API python wrapper. Python language, 227 stars, 51 forks, updated on 24 Oct.
- nvpro-pipeline/vkcpp**: C++ Vulkan API. C++ language, 583 stars, 81 forks, updated on 2 Aug.

On the left side, there is a sidebar with navigation options: Repositories (712), Code, Issues, Wikis, and Users. Below that is a 'Languages' section with a bar chart showing the number of repositories for each language: Python (124), PHP (97), Java (92), JavaScript (80), C# (63), Objective-C (36), Ruby (27), C++ (21), Go (17), and HTML (9). At the bottom left, there are links for 'Advanced search' and 'Cheat sheet'.

Форки, пул-реквесты и коммиты

- **fork** (вилка, ответвление) – копирование репозитория к себе на GitHub
- **pull request** – запрос на внесение изменений в исходный репозиторий
- **commits** – список внесенных изменений

Fork

The screenshot shows the GitHub repository page for 'Tep litsa / Leyka'. The repository name is highlighted with a red box. The text 'ИСХОДНЫЙ РЕПОЗИТОРИЙ' (Original Repository) is written in red. The 'Fork' button is also highlighted with a red box. Below the repository name, there are navigation tabs for 'Code', 'Issues', 'Pull requests', 'Projects', 'Wiki', 'Pulse', and 'Graphs'. The text 'СОХРАНИТЬ К СЕБЕ НА GITHUB (ОТВЕТИТЬ)' (Save to yourself on GitHub (Respond)) is written in red. The repository description is: 'Плагин для WordPress, упрощающий сбор, управление и отчетность по онлайн-пожертвованиям, Leyka - Crowdfunding Fundraising and Donations Management System <https://leyka.te-st.ru>'. Below the description, there are statistics: '566 commits', '2 branches', '20 releases', '11 contributors', and 'GPL-2.0'. There are buttons for 'Branch: master', 'New pull request', 'Create new file', 'Upload files', 'Find file', and 'Clone or download'. The 'Clone or download' button is highlighted with a red box. The text 'СКАЧАТЬ' (Download) is written in red. Below the buttons, there is a list of commits by Ahaenor, including folders like 'css', 'gateways', 'img', 'inc', 'js', 'lang', 'sass', 'templates', and a file '.gitignore'.

Tep litsa / Leyka ИСХОДНЫЙ РЕПОЗИТОРИЙ

Watch 15 Star 28 Fork 16

Code Issues 1 Pull requests 1 Projects 0 Wiki Pulse Graphs **СОХРАНИТЬ К СЕБЕ НА GITHUB (ОТВЕТИТЬ)**

Плагин для WordPress, упрощающий сбор, управление и отчетность по онлайн-пожертвованиям, Leyka - Crowdfunding Fundraising and Donations Management System <https://leyka.te-st.ru>

566 commits 2 branches 20 releases 11 contributors GPL-2.0

Branch: master New pull request Create new file Upload files Find file **Clone or download**

СКАЧАТЬ

Ahaenor * Small indent fixes. Latest commit 16c3b8e 6 days ago

css	* Gateway redirection CSS transferred to custom script.	a month ago
gateways	* Small fix for quotes in an org name on PayPal payment page.	15 days ago
img	New: The CP gateway is in alpha-stage and is ready for testing.	a year ago
inc	* Small indent fixes.	6 days ago
js	* Fix for an error with disabled amount fields when donation form inc...	a month ago
lang	* Language lines fixes in PayPal error reporting.	15 days ago
sass	* "Submitted" donation status title and description changed.	5 months ago
templates	* Gateway redirection CSS transferred to custom script.	a month ago
.gitignore	+ New recurring email notifications added.	9 months ago



Pull request

This repository Search Pull requests Issues Gist

Teplitsa / Leyka Watch 15 Star 28 Fork 16

Code Issues 1 Pull requests 1 Projects 0 Wiki Pulse Graphs

Filters Search all issues Labels Milestones New pull request

Clear current search query, filters, and sorts

1 Open 11 Closed Author Labels Milestones Assignee Sort

- + Uniteller gateway added #107 opened on 30 May by dragonskin3
- Fix session_start() #103 by putnik was merged on 17 May
- Add Smart payment Yandex.Kassa #102 by radioset was closed on 30 Sep
- translation yandex #99 by yulyakrilova was merged on 12 Feb
- Как убрать копирайт? How to remove the copyright? #95 by Setnad17 was closed on 2 Mar
- Changed <? to <?php #83 by scufa was merged on 15 Aug 2015



Pull request

The screenshot shows a GitHub pull request interface. At the top, the repository name 'Teplitsa / Leyka' is displayed, along with statistics for Watch (15), Star (28), and Fork (16). Navigation tabs include Code, Issues (1), Pull requests (1), Projects (0), Wiki, Pulse, and Graphs. The main title of the pull request is 'Fix session_start() #103'. A status bar indicates it is 'Merged' by 'Ahaenor' on 17 May, merging 1 commit from 'putnik:fix_session_start' into 'Teplitsa:master'. Below this, there are tabs for Conversation (1), Commits (1), and Files changed (1), with a diff indicator showing +5 -2 changes. The pull request history shows a comment from 'putnik' on 9 May regarding a PHP warning, followed by a commit 'Fix session_start()' with hash 306fce4, and a merge by 'Ahaenor' on 17 May with hash 35fa43f. A second comment from 'Ahaenor' on 17 May expresses gratitude. The right sidebar contains metadata: Projects (None yet), Labels (None yet), Milestone (No milestone), Assignees (No one assigned), 2 participants (putnik and Ahaenor), and a 'Subscribe' button. The bottom of the page features a rich text editor with 'Write' and 'Preview' modes and various formatting icons.

Commits

Teplitsa / Leyka

Watch 15 Star 28 Fork 17

Code Issues 1 Pull requests 1 Projects 0 Wiki Pulse Graphs

Плагин для WordPress, упрощающий сбор, управление и отчетность по онлайн-пожертвованиям, Leyka - Crowdfunding Fundraising and Donations Management System <https://leyka.te-st.ru>

СПИСОК ПРАВК, КОТОРЫЕ БЫЛИ СДЕЛАНЫ

566 commits 2 branches 20 releases 11 contributors GPL-2.0

Branch: master New pull request Create new file Upload files Find file Clone or download

Commit	Message	Time
Ahaenor	* Small indent fixes.	Latest commit 16c3b8e 6 days ago
css	* Gateway redirection CSS transferred to custom script.	a month ago
gateways	* Small fix for quotes in an org name on PayPal payment page.	15 days ago
img	New: The CP gateway is in alpha-stage and is ready for testing.	a year ago
inc	* Small indent fixes.	6 days ago
js	* Fix for an error with disabled amount fields when donation form inc...	a month ago
lang	* Language lines fixes in PayPal error reporting.	15 days ago
sass	* "Submitted" donation status title and description changed.	5 months ago
templates	* Gateway redirection CSS transferred to custom script.	a month ago
.gitignore	+ New recurring email notifications added.	9 months ago
LICENSE.txt	Squashed commit of the following:	2 years ago
README.md	+ Added 2.2.12 version info.	a month ago



Commits

This screenshot shows the commit history for the repository 'Teplytsa / Leyka'. The interface includes a search bar, navigation links for Pull requests, Issues, and Gist, and a notification bell. The repository has 15 watchers, 28 stars, and 17 forks. The commit history is filtered to the 'master' branch and shows commits from November 24, 2016, and November 15, 2016.

Branch: master

Commits on Nov 24, 2016

- * Small indent fixes.**
Ahaenor committed 6 days ago
16c3b8e

Commits on Nov 15, 2016

- * Language lines fixes in PayPal error reporting.**
Ahaenor committed 15 days ago
d5b62a2
- * Small fix for quotes in an org name on PayPal payment page.**
Ahaenor committed 15 days ago
397584c
- * New version info added.**
Ahaenor committed 15 days ago
d66e9d5
- * Necessary fixes in PayPal gateway.**
Ahaenor committed 15 days ago
f6c4e60
- * Important fix for localization loading. It covers the bug with some...**
Ahaenor committed 15 days ago
c021723



GitHub Desktop

Simple collaboration from your desktop

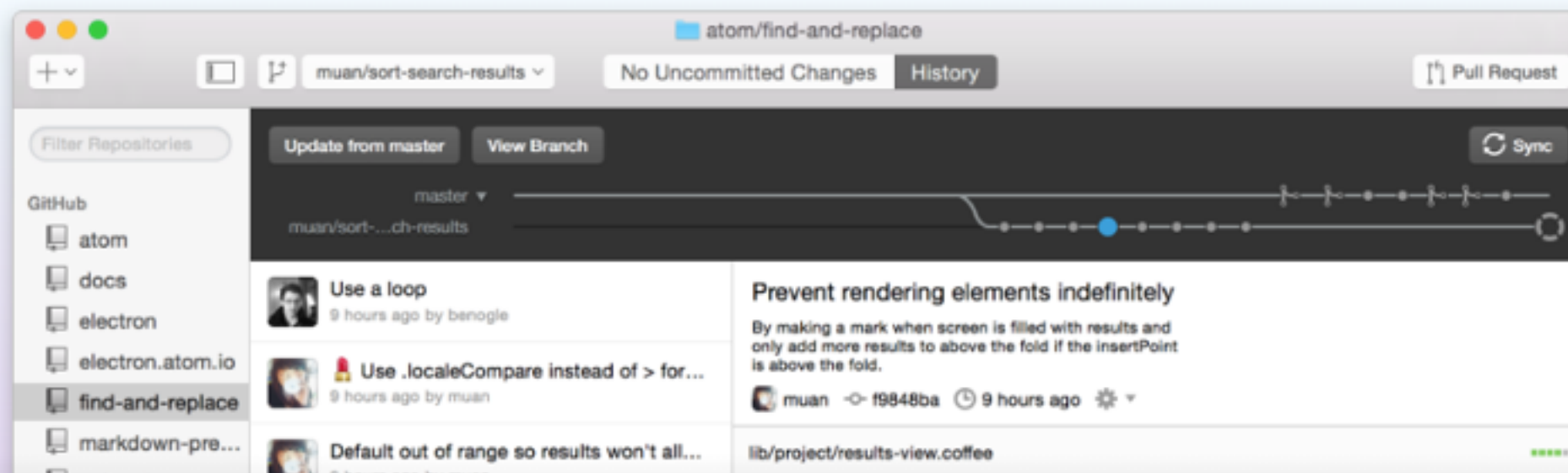
GitHub Desktop is a seamless way to contribute to projects on **GitHub** and **GitHub Enterprise**.

Available for [Mac](#) and [Windows](#)

Download GitHub Desktop

OS X 10.9 or later

By clicking the Download button you agree to the [End-User License Agreement](#)



Your GitHub workflow in one native app



ТЕПЛИЦА
СОЦИАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
te-st.ru

GitHub для компьютера

GitHub Pages - сайт на основе вашего репозитория GitHub



GitHub Pages

GitHub Pages

Websites for you and your projects.

Hosted directly from your [GitHub repository](#). Just edit, push, and your changes are live.



ТЕПЛИЦА
СОЦИАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
te-st.ru

[GitHub Pages](#)

Сайт чат-бота ТеплоBot

The image shows a screenshot of the ТеплоBot website. The top section has a dark green background with the title 'ТеплоBot' in large white font. Below it, the subtitle 'ТеплоBot - Telegram Bot for WP' is displayed. Three buttons are visible: 'View on GitHub', 'Download .zip', and 'Download .tar.gz'. The bottom section has a white background with the title 'ТеплоBot - Telegram Bot for WP' in green. It includes a description in Russian, a paragraph in English, and a list of plugin features.

ТеплоBot

ТеплоBot - Telegram Bot for WP

[View on GitHub](#) [Download .zip](#) [Download .tar.gz](#)

ТеплоBot - Telegram Bot for WP

Описание на русском языке - ниже.

ТеплоBot - Telegram Bot for WP is the plugin for WordPress that provides basic **Telegram** chatbot functionality for your site. The bot sends search results from your site as reply to chat users. For developers: the behavior of the bot could be customized.

Plugin features:

- [webhook support to receive automatic updates from Telegram](#)

Посмотрим, как это работает



ТЕПЛИЦА
СОЦИАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
te-st.ru

Вопросы и ответы



ТЕПЛИЦА
СОЦИАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
te-st.ru



ТЕПЛИЦА
СОЦИАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
te-st.ru