






Браузерные расширения: инструкция по поиску и разумному использованию






Чек-лист

Решаемые задачи и примеры инструментов

Скриншоты и скринкасты

-  [Lightshot](#)
-  [Screenshot and Screen Video Recorder](#)
-  [Screencastify](#)




Тестирование верстки

-  [LambdaTest](#)
-  [WhatFont](#)
-  [CSS Peeper](#)
-  [Viewport Resizer](#)
-  [PerfectPixel](#)









Тестирование SEO

-  [Lighthouse](#)
-  [Web Developer Checklist](#)





Филлеры форм и генераторы тестовых данных

-  [Fake Data](#)
-  [Bug Magnet](#)
-  [Fake Filler](#)




Тестирование API

-  [ModHeader](#)
-  [ModResponse](#)
-  [Header Inject](#)
-  [Redirect URL](#)
-  [Modify Headers & Mock APIs](#)
-  [Yet Another REST Client](#)
-  [Postman Interceptor](#)
-  [Tamper Chrome](#)






Тестирование безопасности

-  [Eval Villain](#)
-  [webhint](#)
-  [HackBar Quantum](#)
-  [NoScript](#)





Часть тестовой среды

-  [Tau adblock](#)
-  [Ghostery](#)
-  [AdBlock](#)
- VPN's

Вспомогательные инструменты

-  [XML Tree](#)
-  [MindPane](#)
-  [d3coder](#)
-  [JSON Viewer](#)
-  [Count me up](#)
- [Awesome browser extensions for GitHub](#)

Помощь в автоматизации

-  [Ruto - XPath Finder](#)
-  [Ghost Inspector](#)
-  [SelectorsHub](#)
-  [Cypress Chrome Recorder](#)
- Safari: Auto Clicker

Решаемые задачи и примеры инструментов

Многофункциональные инструменты



Exploratory Testing
Chrome Extension



Web
developer

Safari:
Web Inspector

На что обратить внимание при выборе и настройке расширения?

До установки:

- источник расширения (стор, публичный репозиторий, самописное)
- разработчик
- маркировка расширения стором
- меры по обеспечению конфиденциальности
- количество пользователей, отзывы и т.д.

Какими разрешениями можно управлять?

- обновления (автоматически/вручную)
- доступ к сайтам (все, домены, конкретные)
- использование в режиме инкогнито (разрешить/нет)
- сбор данных об ошибках (вкл/выкл)

С чего начать написание собственного расширения?

- **Chrome:** [Getting Started Guides](#) (tutorial с примерами)
- **Firefox:** [Your first extension](#), [Creating browser experiences for Android apps](#)
- **Safari:** [Add, build, and enable a Safari app extension](#) (без App Store)
- [Web-extension-starter](#) (to build «Write Once Run on Any Browser» extension, но не Сафари 😂)

Полезные материалы

- Building Browser Extensions: Create Modern Extensions for Chrome, Safari, Firefox, and Edge by [Matt Frisbie](#)
- [Утечка через Google Переводчик, или «новый» вектор атак через аддоны браузеров](#)
- [8 Useful Firefox Extensions For Ethical Hacking and Security Research](#)
- [Подборка плагинов для тестирования безопасности](#)