

## Мобильный телефон



80 / 100 **Скорость**

**!** Исправьте обязательно:

Удалите код JavaScript и CSS, блокирующий отображение верхней части страницы

Количество блокирующих скриптов на странице: 1. Количество блокирующих ресурсов CSS на странице: 1. Они замедляют отображение контента.

Все содержание верхней части страницы отображается только после загрузки указанных далее ресурсов. Попробуйте отложить загрузку этих ресурсов, загрузить их асинхронно или встроить их самые важные компоненты непосредственно в код HTML.

[Удалите код JavaScript, препятствующий отображению:](#)

- <http://rubular.com/assets/application-9825f7b9ae530c7f7dfba21d4e402d11.js>

[Оптимизируйте работу CSS](#) на следующих ресурсах:

- <http://rubular.com/assets/application-f2e156d28da7ea6be432b1cbfbf2f29e.css>

### Исправьте по возможности:

#### Включите сжатие

Сжатие ресурсов с помощью функций gzip или deflate позволяет сократить объем данных, передаваемых по сети.

[Включите сжатие](#) для следующих ресурсов, чтобы уменьшить объем передаваемых данных на 37,7 КБ (70 %).

- Сжатие страницы <http://rubular.com/assets/application-9825f7b9ae530c7f7dfba21d4e402d11.js> уменьшит ее размер на 34,2 КБ (70 %).
- Сжатие страницы <http://rubular.com/assets/application-f2e156d28da7ea6be432b1cbfbf2f29e.css> уменьшит ее размер на 3,5 КБ (70 %).

#### Используйте кеш браузера

Если указывать в заголовках HTTP дату или срок действия статических ресурсов, браузер будет загружать уже полученные ранее ресурсы с локального диска, а не из Интернета.

[Используйте кеш браузера](#) для следующих ресурсов:

- <http://rubular.com/assets/ajax-loader-53c95d088d11de11b87a110abf0ff9c5.gif> (не указан срок действия)
- <http://rubular.com/assets/application-9825f7b9ae530c7f7dfba21d4e402d11.js> (не указан срок действия)
- <http://rubular.com/assets/application-f2e156d28da7ea6be432b1cbfbf2f29e.css> (не указан срок действия)
- <http://www.google-analytics.com/ga.js> (2 часа)

# Мобильный телефон



Выполнено правил: 7

## Не используйте переадресацию с целевой страницы

На вашей странице нет переадресаций. Подробнее о том, [как избегать переадресаций на целевых страницах](#).

## Сократите время ответа сервера

Ваш сервер ответил быстро. Подробнее о том, [как сократить время ответа сервера](#).

## Сократите CSS

Код CSS сокращен. Подробнее о том, [как сокращать код CSS](#).

## Сократите HTML

HTML-код сокращен. Подробнее о том, [как сокращать HTML-код](#).

## Сократите JavaScript

Код JavaScript сокращен. Подробнее о том, [как сокращать код JavaScript](#).

## Оптимизируйте изображения

Изображения оптимизированы. Подробнее о том, [как оптимизировать изображения](#).

## Оптимизируйте загрузку видимого контента

Содержание верхней части страницы оптимизировано для быстрого отображения. Подробнее о том, [как обеспечить быстрое отображение видимой части страницы](#).

## 67 / 100 Удобство для пользователей

### Исправьте обязательно:

#### Настройте область просмотра

На ваших страницах не указана область просмотра с помощью тега `viewport`. Это значит, что мобильные устройства будут пытаться отобразить их как на ПК, уменьшая масштаб пропорционально размеру экрана. Укажите тег `viewport`, чтобы ваш сайт правильно отображался на всех устройствах.

[Настройте область просмотра](#) для этой страницы.

#### Используйте удобочитаемые размеры шрифтов

Некоторым посетителям будет сложно прочесть указанные ниже фрагменты текста на вашем сайте. [Используйте удобочитаемые размеры шрифтов](#), чтобы сделать свой сайт удобнее.

В указанных ниже фрагментах слишком маленький размер шрифта. Увеличьте его, чтобы текст было удобно читать.

- Высота текстового фрагмента "a Ruby regular...ression editor" на экране составляет всего 8 пикс. (20 CSS-пикс.). final
- Высота текстового фрагмента "Your regular expression:" на экране составляет всего 6 пикс. (16 CSS-пикс.). final
- Высота текстового фрагмента "/" и ещё 1 на экране составляет всего 8 пикс. (20 CSS-пикс.). final
- Высота текстового фрагмента "Your test string:" на экране составляет всего 6 пикс. (16 CSS-пикс.). final
- Высота текстового фрагмента "Wrap words" на экране составляет всего 4 пикс. (11 CSS-пикс.). final
- Высота текстового фрагмента "Show invisibles" и ещё 1 на экране составляет всего 4 пикс. (11 CSS-пикс.). final

## Мобильный телефон

- Высота текстового фрагмента "Rubular is a R...ou write them." и ещё 2 на экране составляет всего 6 пикс. (16 CSS-пикс.). final
- Высота текстового фрагмента "try an example" на экране составляет всего 6 пикс. (16 CSS-пикс.). final
- Высота текстового фрагмента "make permalink" и ещё 1 на экране составляет всего 4 пикс. (11 CSS-пикс.). final
- Высота текстового фрагмента "[a-zA-Z]" и ещё 23 на экране составляет всего 5 пикс. (13 CSS-пикс.). final
- Высота текстового фрагмента "Any word chara...r, underscore)" и ещё 23 на экране составляет всего 5 пикс. (13 CSS-пикс.). final
- Высота текстового фрагмента "perform #{...}...ions only once" и ещё 4 на экране составляет всего 5 пикс. (12 CSS-пикс.). final
- Высота текстового фрагмента "i" и ещё 3 на экране составляет всего 5 пикс. (12 CSS-пикс.). final
- Высота текстового фрагмента ". For question...ues, visit the" и ещё 5 на экране составляет всего 5 пикс. (14 CSS-пикс.). final
- Высота текстового фрагмента "Michael Lovitt" и ещё 2 на экране составляет всего 5 пикс. (14 CSS-пикс.). final
- Высота текстового фрагмента "(" и ещё 3 на экране составляет всего 5 пикс. (12 CSS-пикс.). final
- Высота текстового фрагмента "@rubular" и ещё 1 на экране составляет всего 5 пикс. (12 CSS-пикс.). final

### Исправьте по возможности:

#### Адаптируйте размер контента для области просмотра

Ширина страницы превышает ширину области просмотра, из-за чего пользователям придется прокручивать ее по горизонтали. [Адаптируйте контент для области просмотра](#), чтобы сделать свой сайт удобнее.

Ширина страницы составляет 1 043 CSS-пикс., а области просмотра – всего 980 CSS-пикс. Эти элементы находятся вне области просмотра:

- Элемент `<h1>Rubular</h1>` находится вне области просмотра.

## Мобильный телефон

- Элемент `<h2>a Ruby regular...ression editor</h2>` находится вне области просмотра.
- Элемент `<input id="options" type="text" name="options">` находится вне области просмотра.
- Элемент `<div id="start_instructions" class="notice">Rubular is a R...ry an example.</div>` находится вне области просмотра.
- Элемент `<div class="form_controls">make permalink...clear fields</div>` находится вне области просмотра.
- Элемент `<h3>Regex quick reference</h3>` находится вне области просмотра.
- Элемент `<p>options: i s...ions only once</p>` находится вне области просмотра.
- Элемент `<p>For a complete...e the Pickaxe.</p>` находится вне области просмотра.
- Элемент `<p>Made by Michae...er (@rubular).</p>` находится вне области просмотра.

## Увеличьте размер активных элементов на странице

Некоторые ссылки и кнопки на страницах вашего сайта слишком малы, и поэтому пользователям устройств с сенсорными экранами может быть неудобно нажимать на них. [Увеличьте активные элементы](#), чтобы сделать свой сайт удобнее.

Указанные ниже активные элементы расположены слишком близко к соседним. Увеличьте расстояние между ними.

- Активный элемент `<label>Wrap words</label>` находится слишком близко к другим активным элементам (1). final
- Активный элемент `<label>Wrap words</label>` и ещё 3 расположены слишком близко к другим активным элементам. final
- Активный элемент `<label>Show invisibles</label>` находится слишком близко к другим активным элементам (1). final
- Активный элемент `<a href="http://www.rub...nguage.html#UJ">Pickaxe</a>` и ещё 1 расположены слишком близко к другим активным элементам. final
- Активный элемент `<a href="http://twitter.com/lovitt">@lovitt</a>` находится слишком близко к другим активным элементам (1). final

# Мобильный телефон

✔ Выполнено правил: 1

## Откажитесь от плагинов

На вашем сайте не используются плагины, поэтому контент доступен максимально широкому кругу пользователей. Подробнее о том, [почему следует отказаться от плагинов...](#)

# Персональный компьютер



90 / 100 Скорость

! Исправьте по возможности:

## Включите сжатие

Сжатие ресурсов с помощью функций gzip или deflate позволяет сократить объем данных, передаваемых по сети.

[Включите сжатие](#) для следующих ресурсов, чтобы уменьшить объем передаваемых данных на 37,7 КБ (70 %).

- Сжатие страницы <http://rubular.com/assets/application-9825f7b9ae530c7f7dfba21d4e402d11.js> уменьшит ее размер на 34,2 КБ (70 %).
- Сжатие страницы <http://rubular.com/assets/application-f2e156d28da7ea6be432b1cbfbf2f29e.css> уменьшит ее размер на 3,5 КБ (70 %).

### Используйте кеш браузера

Если указывать в заголовках HTTP дату или срок действия статических ресурсов, браузер будет загружать уже полученные ранее ресурсы с локального диска, а не из Интернета.

[Используйте кеш браузера](#) для следующих ресурсов:

- <http://rubular.com/assets/ajax-loader-53c95d088d11de11b87a110abf0ff9c5.gif> (не указан срок действия)
- <http://rubular.com/assets/application-9825f7b9ae530c7f7dfba21d4e402d11.js> (не указан срок действия)
- <http://rubular.com/assets/application-f2e156d28da7ea6be432b1cbfbf2f29e.css> (не указан срок действия)
- <http://www.google-analytics.com/ga.js> (2 часа)

### Удалите код JavaScript и CSS, блокирующий отображение верхней части страницы

Количество блокирующих скриптов на странице: 1. Количество блокирующих ресурсов CSS на странице: 1. Они замедляют отображение контента.

Все содержание верхней части страницы отображается только после загрузки указанных далее ресурсов. Попробуйте отложить загрузку этих ресурсов, загружать их асинхронно или встроить их самые важные компоненты непосредственно в код HTML.

[Удалите код JavaScript, препятствующий отображению:](#)

- <http://rubular.com/assets/application-9825f7b9ae530c7f7dfba21d4e402d11.js>

[Оптимизируйте работу CSS](#) на следующих ресурсах:

- <http://rubular.com/assets/application-f2e156d28da7ea6be432b1cbfbf2f29e.css>





Выполнено правил: 7

## Не используйте переадресацию с целевой страницы

На вашей странице нет переадресаций. Подробнее о том, [как избегать переадресаций на целевых страницах](#).

## Сократите время ответа сервера

Ваш сервер ответил быстро. Подробнее о том, [как сократить время ответа сервера](#).

## Сократите CSS

Код CSS сокращен. Подробнее о том, [как сокращать код CSS](#).

## Сократите HTML

HTML-код сокращен. Подробнее о том, [как сокращать HTML-код](#).

## Сократите JavaScript

Код JavaScript сокращен. Подробнее о том, [как сокращать код JavaScript](#).

## Оптимизируйте изображения

Изображения оптимизированы. Подробнее о том, [как оптимизировать изображения](#).

## Оптимизируйте загрузку видимого контента

Содержание верхней части страницы оптимизировано для быстрого отображения. Подробнее

## Персональный компьютер

о том, [как обеспечить быстрое отображение видимой части страницы](#).