

PageSpeed Insights

Мобильный телефон

T-Rex Chrome Dinosaur

 Language


Google Dino Game! All browsers and mobile devices are supported. To start the game, just jump (space bar or up arrow). To start the game on mobile devices, just tap on the screen. Sit down - down arrow.

00000



Chrome Dino Game:
Didn't You Know Its

69 / 100 Скорость

 Исправьте обязательно:

Удалите код JavaScript и CSS, блокирующий отображение верхней части страницы

Количество блокирующих скриптов на странице: 4. Количество блокирующих ресурсов CSS на странице: 2. 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:](#)

- <https://code.jquery.com/jquery-3.3.1.slim.min.js>
- <https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/popper.js/1.14.7/umd/popper.min.js>
- <https://stackpath.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.3.1/js/bootstrap.min.js>
- <https://dino-chrome.com/static/js/5.js>

Мобильный телефон

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

- <https://dino-chrome.com/static/css/flag-icon.min.css>
- <https://stackpath.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.3.1/css/bootstrap.min.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 392 Б (47 %).

- Сжатие страницы <https://dino-chrome.com/static/flags/4x3/gb.svg> уменьшит ее размер на 392 Б (47 %).

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:

- <https://dino-chrome.com/static/css/flag-icon.min.css> (не указан срок действия)
- <https://dino-chrome.com/static/flags/4x3/gb.svg> (не указан срок действия)
- <https://dino-chrome.com/static/images/1.png> (не указан срок действия)
- <https://dino-chrome.com/static/images/2.png> (не указан срок действия)
- <https://dino-chrome.com/static/images/dino.jpg> (не указан срок действия)

Мобильный телефон

- https://dino-chrome.com/static/images/dino_alt.jpg (не указан срок действия)
- <https://dino-chrome.com/static/images/person.jpg> (не указан срок действия)
- <https://dino-chrome.com/static/js/5.js> (не указан срок действия)

Сократите JavaScript

Сжатие кода JavaScript позволяет сократить объем данных, чтобы ускорить загрузку, обработку и выполнение.

[Сократите код JavaScript](#) на следующих ресурсах, чтобы уменьшить их размер на 1,6 КБ (14 %).

- Сокращение <https://dino-chrome.com/static/js/5.js> позволит уменьшить размер на 1,6 КБ (14 %) после сжатия.



Выполнено правил: 6

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](#).

Мобильный телефон

Сократите HTML

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

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](#).

96 / 100 Удобство для пользователей

 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 414 CSS-пикс., а области просмотра – всего 412 CSS-пикс.

 Выполнено правил: 4

Откажитесь от плагинов

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

Мобильный телефон

Настройте область просмотра

На ваших страницах область просмотра, заданная с помощью тега viewport, адаптируется по размеру экрана. Это значит, что ваш сайт правильно отображается на всех устройствах. Подробнее о [настройке области просмотра...](#)

Увеличьте размер активных элементов на странице

Все ссылки и кнопки на страницах вашего сайта достаточно велики, чтобы на них можно было легко нажать на сенсорном экране. Подробнее о [размерах активных элементов на странице...](#)

Используйте удобочитаемые размеры шрифтов

Размер шрифта и высота строк на вашем сайте позволяют удобно читать текст. [Подробнее...](#)

Персональный компьютер



86 / 100 Скорость

Исправьте обязательно:

Удалите код JavaScript и CSS, блокирующий отображение верхней части страницы

Персональный компьютер

Количество блокирующих скриптов на странице: 3. Количество блокирующих ресурсов CSS на странице: 2. 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:](#)

- <https://code.jquery.com/jquery-3.3.1.slim.min.js>
- <https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/popper.js/1.14.7/umd/popper.min.js>
- <https://stackpath.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.3.1/js/bootstrap.min.js>

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

- <https://dino-chrome.com/static/css/flag-icon.min.css>
- <https://stackpath.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.3.1/css/bootstrap.min.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 392 Б (47 %).

- Сжатие страницы <https://dino-chrome.com/static/flags/4x3/gb.svg> уменьшит ее размер на 392 Б (47 %).

Используйте кеш браузера

Если указывать в заголовках HTTP дату или срок действия статических ресурсов, браузер

Персональный компьютер

будет загружать уже полученные ранее ресурсы с локального диска, а не из Интернета.

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

- <https://dino-chrome.com/static/css/flag-icon.min.css> (не указан срок действия)
- <https://dino-chrome.com/static/flags/4x3/gb.svg> (не указан срок действия)
- <https://dino-chrome.com/static/images/1.png> (не указан срок действия)
- <https://dino-chrome.com/static/images/2.png> (не указан срок действия)
- <https://dino-chrome.com/static/images/dino.jpg> (не указан срок действия)
- https://dino-chrome.com/static/images/dino_alt.jpg (не указан срок действия)
- <https://dino-chrome.com/static/images/person.jpg> (не указан срок действия)
- <https://dino-chrome.com/static/js/5.js> (не указан срок действия)

Сократите JavaScript

Сжатие кода JavaScript позволяет сократить объем данных, чтобы ускорить загрузку, обработку и выполнение.

[Сократите код JavaScript](#) на следующих ресурсах, чтобы уменьшить их размер на 1,6 КБ (14 %).

- Сокращение <https://dino-chrome.com/static/js/5.js> позволит уменьшить размер на 1,6 КБ (14 %) после сжатия.



Выполнено правил: 6

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](#).

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](#).