


# PageSpeed Insights

## Мобильный телефон



57 / 100 Скорость

 Исправьте обязательно:

Не используйте переадресацию с целевой страницы

Количество переадресаций на странице: 2. Наличие переадресаций замедляет загрузку страницы.

[Не используйте переадресацию с целевой страницы](#) на следующие URL:

- <http://mysql.com/>
- <https://mysql.com/>
- <https://www.mysql.com/>

# Мобильный телефон

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

Количество блокирующих скриптов на странице: 1. 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://www-jp.mysql.com/common/js/site-20170316.min.js>

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

- <https://www-jp.mysql.com/common/css/main-20170316.min.css>
- <https://www-jp.mysql.com/common/css/page-20170316.min.css>



Исправьте по возможности:

## Сократите HTML

Сжатие HTML-кода (в том числе встроенного кода JavaScript или CSS) позволяет сократить объем данных, чтобы ускорить загрузку и обработку.

[Сократите код HTML](#) на следующих ресурсах, чтобы уменьшить их размер на 523 Б (11 %).

- Сокращение <https://www.mysql.com/> позволит уменьшить размер на 523 Б (11 %) после сжатия.

## Сократите JavaScript

Сжатие кода JavaScript позволяет сократить объем данных, чтобы ускорить загрузку,

## Мобильный телефон

обработку и выполнение.

[Сократите код JavaScript](#) на следующих ресурсах, чтобы уменьшить их размер на 2,5 КБ (14 %).

- Сокращение [https://www.mysql.com/common/js/metrics/metrics\\_group1.js](https://www.mysql.com/common/js/metrics/metrics_group1.js) позволит уменьшить размер на 2,5 КБ (14 %) после сжатия.

## Оптимизируйте изображения

Правильный формат и сжатие изображений позволяет сократить их объем.

[Оптимизируйте следующие изображения](#), чтобы уменьшить их размер на 4,4 КБ (49 %).

- Сжатие страницы <https://www-jp.mysql.com/common/themes/sakila/banners/b2560-mysql-growing-demand-back.jpg> уменьшит ее размер на 1,2 КБ (65 %).
- Сжатие страницы <https://www-jp.mysql.com/common/themes/sakila/banners/b2560-mysql-innovation-day-back.jpg> уменьшит ее размер на 1,2 КБ (65 %).
- Сжатие страницы <https://www-jp.mysql.com/common/themes/sakila/banners/b2560-mysql-cloud-service-back.jpg> уменьшит ее размер на 1,2 КБ (34 %).
- Сжатие страницы <https://www-jp.mysql.com/common/themes/sakila/banners/b2560-grey-gradient-background.jpg> уменьшит ее размер на 854 Б (41 %).



Выполнено правил: 5

## Включите сжатие

Сжатие включено. Подробнее о том, [как включить сжатие](#).

## Используйте кеш браузера

Кеширование в браузере включено. Подробнее о том, [как использовать кеширование в](#)

[браузере.](#)

## 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.](#)

## Оптимизируйте загрузку видимого контента

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

## 99 / 100 Удобство для пользователей

 Исправьте по возможности:

### 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 `<button type="submit" class="l1-search-btn"></button>` находится слишком близко к другим активным элементам (1). final
- Активный элемент `<a href="https://www.my...contact/phone/">More Countries »</a>` находится слишком близко к другим активным элементам (1).
- Активный элемент `<a href="https://www.my...about/contact/">Contact Us Online »</a>` находится слишком близко к другим активным элементам (1).

## Мобильный телефон



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...](#)

### 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...](#)

### Адаптируйте размер контента для области просмотра

Ваша страница целиком находится в области просмотра. Подробнее о том, [как адаптировать контент для области просмотра...](#)

### Используйте удобочитаемые размеры шрифтов

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

## Персональный компьютер

## Персональный компьютер



77 / 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: 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://www-jp.mysql.com/common/js/site-20170316.min.js>

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

- <https://www-jp.mysql.com/common/css/main-20170316.min.css>
- <https://www-jp.mysql.com/common/css/page-20170316.min.css>

**!** Исправьте по возможности:

Не используйте переадресацию с целевой страницы

## Персональный компьютер

Количество переадресаций на странице: 2. Наличие переадресаций замедляет загрузку страницы.

[Не используйте переадресацию с целевой страницы](#) на следующие URL:

- <http://mysql.com/>
- <https://mysql.com/>
- <https://www.mysql.com/>

## Сократите HTML

Сжатие HTML-кода (в том числе встроенного кода JavaScript или CSS) позволяет сократить объем данных, чтобы ускорить загрузку и обработку.

[Сократите код HTML](#) на следующих ресурсах, чтобы уменьшить их размер на 523 Б (11 %).

- Сокращение <https://www.mysql.com/> позволит уменьшить размер на 523 Б (11 %) после сжатия.

## 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 2,5 КБ (14 %).

- Сокращение [https://www.mysql.com/common/js/metrics/metrics\\_group1.js](https://www.mysql.com/common/js/metrics/metrics_group1.js) позволит уменьшить размер на 2,5 КБ (14 %) после сжатия.

# Персональный компьютер

## Оптимизируйте изображения

Правильный формат и сжатие изображений позволяет сократить их объем.

[Оптимизируйте следующие изображения](#), чтобы уменьшить их размер на 67,2 КБ (39 %).

- Сжатие страницы <https://www-jp.mysql.com/common/themes/sakila/banners/b1280-mysql-growing-demand.en.jpg> уменьшит ее размер на 35,9 КБ (37 %).
- Сжатие страницы <https://www-jp.mysql.com/common/themes/sakila/banners/b1280-mysql-group-repl.en.jpg> уменьшит ее размер на 27,2 КБ (38 %).
- Сжатие страницы <https://www-jp.mysql.com/common/themes/sakila/banners/b1280-grey-gradient-background.jpg> уменьшит ее размер на 1 КБ (65 %).
- Сжатие страницы <https://www-jp.mysql.com/common/themes/sakila/banners/b1280-mysql-cloud-service-back.jpg> уменьшит ее размер на 1 КБ (64 %).
- Сжатие страницы <https://www-jp.mysql.com/common/themes/sakila/banners/b1280-mysql-innovation-day-back.jpg> уменьшит ее размер на 1 КБ (71 %).
- Сжатие страницы <https://www-jp.mysql.com/common/themes/sakila/banners/b1280-mysql-growing-demand-back.jpg> уменьшит ее размер на 1 КБ (71 %).



Выполнено правил: 5

## Включите сжатие

Сжатие включено. Подробнее о том, [как включить сжатие](#).

## Используйте кеш браузера

Кеширование в браузере включено. Подробнее о том, [как использовать кеширование в браузере](#).

## 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](#).

## Оптимизируйте загрузку видимого контента

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