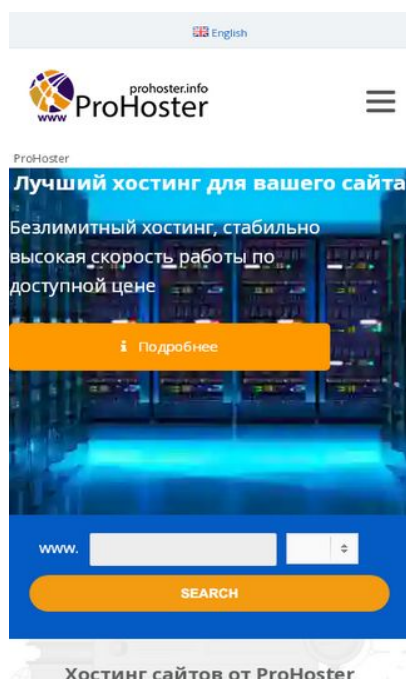


# PageSpeed Insights

## Мобильный телефон



82 / 100 Скорость

**!** Исправьте обязательно:

### Оптимизируйте загрузку видимого контента

Для отображения верхней части страницы необходимы дополнительные сетевые запросы. Сократите объем HTML-кода в верхней части страницы, чтобы она быстрее открывалась в браузере.

Для показа верхней части страницы понадобилось 121,1 КБ данных с сервера, содержащих код HTML. Количество циклов передачи данных от пользователя на сервер и обратно: 4. [Размещайте в верхней части страницы только важное содержание](#) – оно отобразится после первых 2 циклов обмена информацией с сервером.

- В верхней части страницы не удалось отобразить ни один элемент содержания на основе данных HTML, полученных с сервера (количество циклов передачи данных: 2).

**!** Исправьте по возможности:

### 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://www.googletagmanager.com/gtm.js?id=GTM-TR2PZ3F> (15 минут)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 минут)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js> (60 минут)
- <https://www.google-analytics.com/plugins/ua/ec.js> (60 минут)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 часа)
- <https://prohoster.info/cdn-cgi/scripts/5c5dd728/cloudflare-static/email-decode.min.js> (2 дня)



Выполнено правил: 8

### Не используйте переадресацию с целевой страницы

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

### Включите сжатие

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

### Сократите время ответа сервера

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

# Мобильный телефон

## 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](#).

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

На вашей странице нет ресурсов, блокирующих отображение. [Подробнее об их удалении...](#)

## Оптимизируйте изображения

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

## 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

## Мобильный телефон

расстояние между ними.

- Активный элемент `<a href="https://ru.hos...prohoster.html"></a>` и ещё 2 расположены слишком близко к другим активным элементам.



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



92 / 100 Скорость

**!** Исправьте по возможности:

### 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://www.googletagmanager.com/gtm.js?id=GTM-TR2PZ3F> (15 минут)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 минут)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js> (60 минут)
- <https://www.google-analytics.com/plugins/ua/ec.js> (60 минут)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 часа)
- <https://prohoster.info/cdn-cgi/scripts/5c5dd728/cloudflare-static/email-decode.min.js> (2 дня)

### Оптимизируйте загрузку видимого контента

Для отображения верхней части страницы необходимы дополнительные сетевые запросы. Сократите объем HTML-кода в верхней части страницы, чтобы она быстрее открывалась в браузере.

## Персональный компьютер

Для показа верхней части страницы понадобилось 121 КБ данных с сервера, содержащих код HTML. Количество циклов передачи данных от пользователя на сервер и обратно: 4. [Размещайте в верхней части страницы только важное содержание](#) – оно отобразится после первых 2 циклов обмена информацией с сервером.

- Удалось отобразить только 2 % от всего объема контента из верхней части страницы. Количество загрузок: 2.
- Нажмите, чтобы увидеть скриншот с загрузками (2): snapshot:2



Выполнено правил: 8

### Не используйте переадресацию с целевой страницы

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

### Включите сжатие

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

### 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](#).

# Персональный компьютер

## Сократите JavaScript

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

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

На вашей странице нет ресурсов, блокирующих отображение. [Подробнее об их удалении...](#)

## Оптимизируйте изображения

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