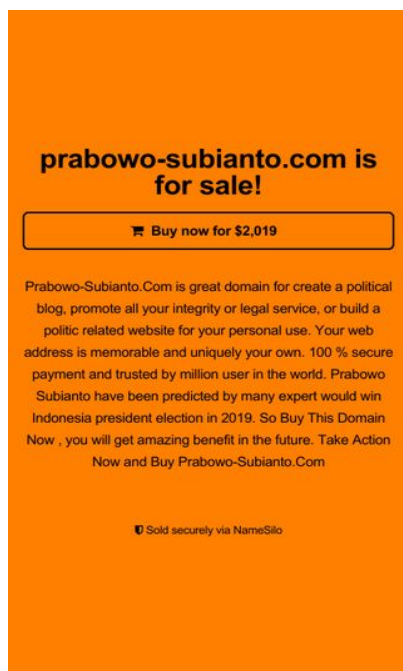


Мобильный телефон



71 / 100 Скорость

 Исправьте обязательно:

Удалите код JavaScript и CSS, блокирующий отображение верхней части страницы

Количество блокирующих скриптов на странице: 6. 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:](#)

- <https://www.namesilo.com/parking/t/5/assets/js/jquery.min.js>
- <https://www.namesilo.com/parking/t/5/assets/js/jquery.scrolly.min.js>
- <https://www.namesilo.com/parking/t/5/assets/js/jquery.viewport.min.js>
- <https://www.namesilo.com/parking/t/5/assets/js/skel.min.js>

Мобильный телефон

- <https://www.namesilo.com/parking/t/5/assets/js/util.js>
- <https://www.namesilo.com/parking/t/5/assets/js/main.js>

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

- <https://www.namesilo.com/parking/t/5/assets/css/font-awesome.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 1,8 КБ (54 %).

- Сжатие страницы <https://www.namesilo.com/parking/t/5/assets/js/jquery.viewport.min.js> уменьшит ее размер на 843 Б (69 %).
- Сжатие страницы <https://www.namesilo.com/parking/t/5/assets/js/main.js> уменьшит ее размер на 679 Б (53 %).
- Сжатие страницы <https://www.namesilo.com/parking/t/5/assets/js/jquery.scrolly.min.js> уменьшит ее размер на 294 Б (36 %).

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 536 Б (15 %).

- Сокращение <http://www.prabowo-subianto.com/> позволит уменьшить размер на 536 Б (15 %) 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 1,8 КБ (42 %).

- Сокращение <https://www.namesilo.com/parking/t/5/assets/js/util.js> позволит уменьшить размер на 1,3 КБ (42 %) после сжатия.
- Сокращение <https://www.namesilo.com/parking/t/5/assets/js/main.js> позволит уменьшить размер на 518 Б (41 %).



Выполнено правил: 6

Не используйте переадресацию с целевой страницы

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

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](#).

Мобильный телефон

Сократите CSS

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

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](#).

100 / 100 Удобство для пользователей



Выполнено правил: 5

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...](#)

Мобильный телефон

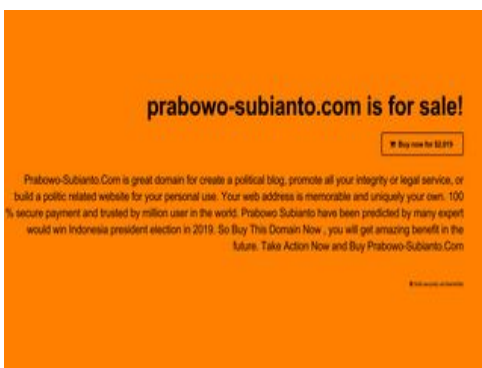
Увеличьте размер активных элементов на странице

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



87 / 100 Скорость

 Исправьте обязательно:

Удалите код JavaScript и CSS, блокирующий отображение верхней части страницы

Количество блокирующих скриптов на странице: 6. 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.

Персональный компьютер

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

- <https://www.namesilo.com/parking/t/5/assets/js/jquery.min.js>
- <https://www.namesilo.com/parking/t/5/assets/js/jquery.scrolly.min.js>
- <https://www.namesilo.com/parking/t/5/assets/js/jquery.viewport.min.js>
- <https://www.namesilo.com/parking/t/5/assets/js/skel.min.js>
- <https://www.namesilo.com/parking/t/5/assets/js/util.js>
- <https://www.namesilo.com/parking/t/5/assets/js/main.js>

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

- <https://www.namesilo.com/parking/t/5/assets/css/font-awesome.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 1,8 КБ (54 %).

- Сжатие страницы <https://www.namesilo.com/parking/t/5/assets/js/jquery.viewport.min.js> уменьшит ее размер на 843 Б (69 %).
- Сжатие страницы <https://www.namesilo.com/parking/t/5/assets/js/main.js> уменьшит ее размер на 679 Б (53 %).
- Сжатие страницы <https://www.namesilo.com/parking/t/5/assets/js/jquery.scrolly.min.js> уменьшит ее размер на 294 Б (36 %).

Сократите HTML

Персональный компьютер

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 536 Б (15 %).

- Сокращение <http://www.prabowo-subianto.com/> позволит уменьшить размер на 536 Б (15 %) 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 1,8 КБ (42 %).

- Сокращение <https://www.namesilo.com/parking/t/5/assets/js/util.js> позволит уменьшить размер на 1,3 КБ (42 %) после сжатия.
- Сокращение <https://www.namesilo.com/parking/t/5/assets/js/main.js> позволит уменьшить размер на 518 Б (41 %).

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.

Полученного HTML недостаточно для отображения верхней части страницы. Обычно так происходит, если после синтаксического анализа HTML-кода требуется загрузка дополнительных ресурсов. [Передавайте в первую очередь видимую часть страницы](#) – включите весь необходимый контент непосредственно в HTML-ответ.

- В верхней части страницы не удалось отобразить ни один элемент содержания даже после получения всех данных HTML с сервера.



Выполнено правил: 5

Не используйте переадресацию с целевой страницы

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

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 изображения

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