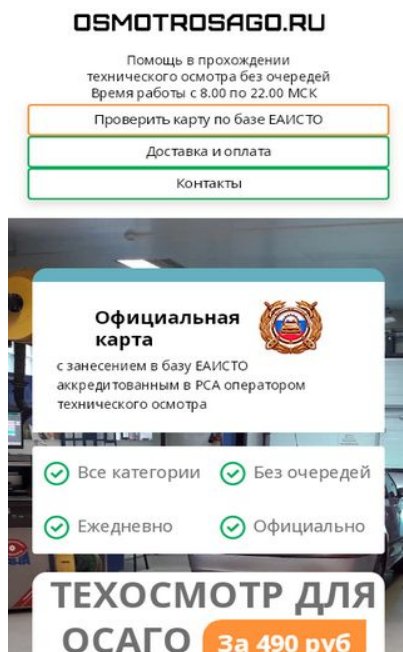



PageSpeed Insights

Мобильный телефон



67 / 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: 15. 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://osmotrosago.ru/wp-content/cache/wpfc-minified/g0z3md7d/i0bti.js>
- <https://osmotrosago.ru/js/jquery.maskedinput.js>
- <https://osmotrosago.ru/js/parallax.js>
- <https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/2.2.0/jquery.min.js>

Мобильный телефон

- <https://widget.unitpay.ru/unitpay.js>
- <https://osmotrosago.ru/js/main.js>

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

- <https://osmotrosago.ru/wp-includes/css/dist/block-library/style.min.css@ver=5.3.2.css>
- <https://osmotrosago.ru/wp-includes/css/dist/block-library/theme.min.css@ver=5.3.2.css>
- <https://osmotrosago.ru/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/css/styles.css@ver=5.1.6.css>
- <https://osmotrosago.ru/wp-content/plugins/modal-for-elementor/css/bootstrap.css@ver=5.3.2.css>
- <https://osmotrosago.ru/wp-content/plugins/modal-for-elementor/css/popup.css@ver=5.3.2.css>
- <https://osmotrosago.ru/wp-content/themes/twenty-sixteen/genericons/genericons.css@ver=3.4.1.css>
- <https://osmotrosago.ru/wp-content/themes/twenty-sixteen/style.css@ver=5.3.2.css>
- <https://osmotrosago.ru/wp-content/themes/twenty-sixteen-child2/style.css@ver=2.0.1566927651.css>
- <https://osmotrosago.ru/wp-content/cache/wpfc-minified/ng87sa/i0bti.css>
- <https://osmotrosago.ru/wp-content/uploads/elementor/css/post-75.css@ver=1579972247.css>
- <https://osmotrosago.ru/wp-content/uploads/elementor/css/post-179.css@ver=1580989579.css>
- <https://osmotrosago.ru/wp-content/cache/wpfc-minified/dql4wank/i0bti.css>
- <https://osmotrosago.ru/wp-content/cache/wpfc-minified/ehp5234t/i0bti.css>
- <https://osmotrosago.ru/css/form.min.css@lvcss=201810261218.css>
- <https://osmotrosago.ru/wp-content/cache/wpfc-minified/8kx2gqhw/i0bti.css>

 **Исправьте по возможности:**

Включите сжатие

Мобильный телефон

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 9,1 КБ (67 %).

- Сжатие страницы <https://widget.unitpay.ru/unitpay.js> уменьшит ее размер на 9,1 КБ (67 %).

Сократите CSS

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

[Сократите код CSS](#) на следующих ресурсах, чтобы уменьшить их размер на 157 Б (16 %).

- Сокращение <https://osmotrosago.ru/wp-content/plugins/modal-for-elementor/css/bootstrap.css@ver=5.3.2.css> позволит уменьшить размер на 157 Б (16 %) после сжатия.

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 3,5 КБ (18 %).

- Сокращение <https://osmotrosago.ru/> позволит уменьшить размер на 3,5 КБ (18 %) после сжатия.

Сократите JavaScript

Мобильный телефон

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

[Сократите код JavaScript](#) на следующих ресурсах, чтобы уменьшить их размер на 4,2 КБ (23 %).

- Сокращение <https://widget.unitpay.ru/unitpay.js> позволит уменьшить размер на 3,2 КБ (25 %).
- Сокращение <https://osmotrosago.ru/js/parallax.js> позволит уменьшить размер на 626 Б (20 %) после сжатия.
- Сокращение <https://osmotrosago.ru/js/main.js> позволит уменьшить размер на 336 Б (16 %) после сжатия.

Оптимизируйте изображения

Правильный формат и сжатие изображений позволяет сократить их объем.

[Оптимизируйте следующие изображения](#), чтобы уменьшить их размер на 14,8 КБ (32 %).

- Сжатие страницы <https://osmotrosago.ru/img/s1-a.png> уменьшит ее размер на 2,9 КБ (39 %).
- Сжатие страницы <https://osmotrosago.ru/img/s3-s.png> уменьшит ее размер на 2,8 КБ (37 %).
- Сжатие страницы <https://osmotrosago.ru/img/s2-s.png> уменьшит ее размер на 2,8 КБ (38 %).
- Сжатие страницы <https://osmotrosago.ru/img/s4-s.png> уменьшит ее размер на 2,7 КБ (37 %).
- Сжатие страницы <https://osmotrosago.ru/wp-content/uploads/2019/11/pays.jpg> уменьшит ее размер на 1,9 КБ (23 %).
- Сжатие страницы https://osmotrosago.ru/files/t/to-rf/top-to.ru/files/img/biglogo_7932.png уменьшит ее размер на 733 Б (14 %).
- Сжатие страницы <https://osmotrosago.ru/img/logo.png> уменьшит ее размер на 625 Б (23 %).
- Сжатие страницы <https://osmotrosago.ru/shadoww.jpg> уменьшит ее размер на 376 Б (48 %).

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.

- После получения всех данных HTML с сервера удалось отобразить только 43 % от общего объема контента верхней части страницы.
- Нажмите, чтобы увидеть скриншот только с ответом HTML: snapshot:23



Выполнено правил: 3

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](#).

91 / 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 `<label for="order-vin">VIN</label>` и ещё 11 расположены слишком близко к другим активным элементам.
- Активный элемент `<input type="checkbox" class="is_vin_check">` и ещё 3 расположены слишком близко к другим активным элементам.
- Активный элемент `Далее` находится слишком близко к другим активным элементам (1).
- Активный элемент `<div id="elementor-tab-title-8581" class="elementor-tab-...e question-one">Какие документ...ия техосмотра?</div>` и ещё 7 расположены слишком близко к другим активным элементам.
- Активный элемент `Какие документ...ия техосмотра?` и ещё 13 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

Мобильный телефон

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...](#)

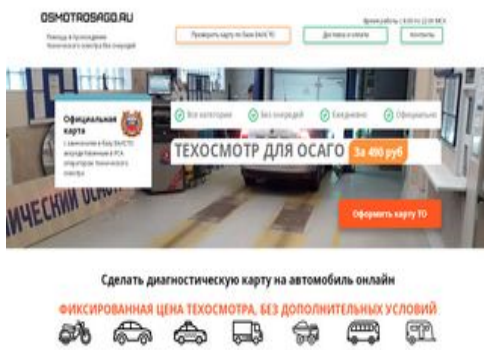
Адаптируйте размер контента для области просмотра

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



85 / 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: 15. Они замедляют отображение контента.

Персональный компьютер

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://osmotrosago.ru/wp-content/cache/wpfc-minified/g0z3md7d/i0bti.js>
- <https://osmotrosago.ru/js/jquery.maskedinput.js>
- <https://osmotrosago.ru/js/parallax.js>
- <https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/2.2.0/jquery.min.js>
- <https://widget.unitpay.ru/unitpay.js>
- <https://osmotrosago.ru/js/main.js>

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

- <https://osmotrosago.ru/wp-includes/css/dist/block-library/style.min.css@ver=5.3.2.css>
- <https://osmotrosago.ru/wp-includes/css/dist/block-library/theme.min.css@ver=5.3.2.css>
- <https://osmotrosago.ru/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/css/styles.css@ver=5.1.6.css>
- <https://osmotrosago.ru/wp-content/plugins/modal-for-elementor/css/bootstrap.css@ver=5.3.2.css>
- <https://osmotrosago.ru/wp-content/plugins/modal-for-elementor/css/popup.css@ver=5.3.2.css>
- <https://osmotrosago.ru/wp-content/themes/twenty-sixteen/genericons/genericons.css@ver=3.4.1.css>
- <https://osmotrosago.ru/wp-content/themes/twenty-sixteen/style.css@ver=5.3.2.css>
- <https://osmotrosago.ru/wp-content/themes/twenty-sixteen-child2/style.css@ver=2.0.1566927651.css>
- <https://osmotrosago.ru/wp-content/cache/wpfc-minified/ng87sa/i0bti.css>
- <https://osmotrosago.ru/wp-content/uploads/elementor/css/post-75.css@ver=1579972247.css>
- <https://osmotrosago.ru/wp-content/uploads/elementor/css/post-179.css@ver=1580989579.css>
- <https://osmotrosago.ru/wp-content/cache/wpfc-minified/dql4wank/i0bti.css>
- <https://osmotrosago.ru/wp-content/cache/wpfc-minified/ehp5234t/i0bti.css>
- <https://osmotrosago.ru/css/form.min.css@lvcss=201810261218.css>

Персональный компьютер

- <https://osmotrosago.ru/wp-content/cache/wpfc-minified/8kx2gqhw/i0bti.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 9,1 КБ (67 %).

- Сжатие страницы <https://widget.unitpay.ru/unitpay.js> уменьшит ее размер на 9,1 КБ (67 %).

Сократите CSS

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

[Сократите код CSS](#) на следующих ресурсах, чтобы уменьшить их размер на 157 Б (16 %).

- Сокращение <https://osmotrosago.ru/wp-content/plugins/modal-for-elementor/css/bootstrap.css@ver=5.3.2.css> позволит уменьшить размер на 157 Б (16 %) после сжатия.

Сократите HTML

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

[Персональный компьютер](#)

[Сократите код HTML](#) на следующих ресурсах, чтобы уменьшить их размер на 3,5 КБ (18 %).

- Сокращение <https://osmotrosago.ru/> позволит уменьшить размер на 3,5 КБ (18 %) 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 4,2 КБ (23 %).

- Сокращение <https://widget.unitpay.ru/unitpay.js> позволит уменьшить размер на 3,2 КБ (25 %).
- Сокращение <https://osmotrosago.ru/js/parallax.js> позволит уменьшить размер на 626 Б (20 %) после сжатия.
- Сокращение <https://osmotrosago.ru/js/main.js> позволит уменьшить размер на 336 Б (16 %) после сжатия.

Оптимизируйте изображения

Правильный формат и сжатие изображений позволяет сократить их объем.

[Оптимизируйте следующие изображения](#), чтобы уменьшить их размер на 14,8 КБ (32 %).

- Сжатие страницы <https://osmotrosago.ru/img/s1-a.png> уменьшит ее размер на 2,9 КБ (39 %).
- Сжатие страницы <https://osmotrosago.ru/img/s3-s.png> уменьшит ее размер на 2,8 КБ (37 %).
- Сжатие страницы <https://osmotrosago.ru/img/s2-s.png> уменьшит ее размер на 2,8 КБ (38 %).
- Сжатие страницы <https://osmotrosago.ru/img/s4-s.png> уменьшит ее размер на 2,7 КБ (37 %).

Персональный компьютер

- Сжатие страницы <https://osmotrosago.ru/wp-content/uploads/2019/11/pays.jpg> уменьшит ее размер на 1,9 КБ (23 %).
- Сжатие страницы https://osmotrosago.ru/files/t/to-rf/top-to.ru/files/img/biglogo_7932.png уменьшит ее размер на 733 Б (14 %).
- Сжатие страницы <https://osmotrosago.ru/img/logo.png> уменьшит ее размер на 625 Б (23 %).
- Сжатие страницы <https://osmotrosago.ru/shadoww.jpg> уменьшит ее размер на 376 Б (48 %).

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.

- После получения всех данных HTML с сервера удалось отобразить только 22 % от общего объема контента верхней части страницы.
- Нажмите, чтобы увидеть скриншот только с ответом HTML: snapshot:23



Выполнено правил: 3

Не используйте переадресацию с целевой страницы

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

Используйте кеш браузера

Персональный компьютер

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](#).