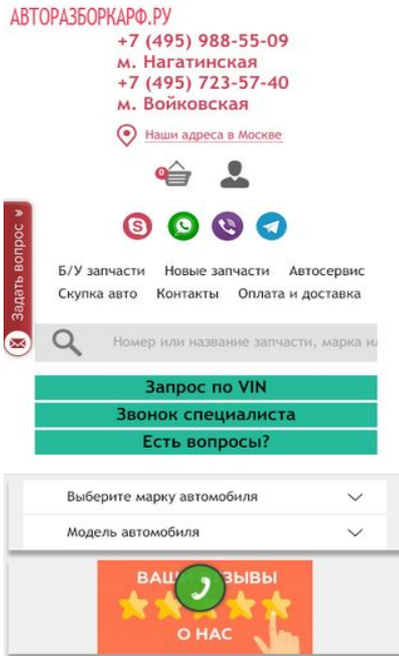


PageSpeed Insights

Mobile



75 / 100 Velocità

 Soluzioni da implementare:

Elimina JavaScript e CSS che bloccano la visualizzazione nei contenuti above-the-fold

La tua pagina presenta 1 risorse CSS di blocco. Ciò causa un ritardo nella visualizzazione della pagina.

Non è stato possibile visualizzare alcun contenuto above-the-fold della pagina senza dover attendere il caricamento delle seguenti risorse. Prova a rimandare o a caricare in modo asincrono le risorse di blocco oppure incorpora le parti fondamentali di tali risorse direttamente nel codice HTML.

[Ottimizza la pubblicazione CSS](#) degli elementi seguenti:

- <https://avtorazborkarf.ru/sites/all/themes/pdxzadmin/min/pdxzadmin.cssgz?r=1576945370>



Mobile

Possibili soluzioni:

Abilita la compressione

La compressione delle risorse con gzip o deflate può ridurre il numero di byte inviati tramite la rete.

[Attiva la compressione](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le relative dimensioni di trasferimento di 13 KiB (riduzione del 65%).

- La compressione di <https://sonar.semantigo.com/c83ul/checking.js> potrebbe consentire di risparmiare 12,3 KiB (riduzione del 68%).
- La compressione di <https://web.redhelper.ru/container/images/material/mail.svg> potrebbe consentire di risparmiare 314 B (riduzione del 44%).
- La compressione di https://web.redhelper.ru/container/images/common/avatar/Ava_default.svg potrebbe consentire di risparmiare 145 B (riduzione del 34%).
- La compressione di <https://web.redhelper.ru/connect/v2/connector.html?v=3.2.1.1529002248643&countryCode=EU&textPlaceholder=%252B%2524code%2520%25D0%2592%25D0%25B0%25D1%2588%2520%25D1%2582%25D0%25B5%25D0%25BB%25D0%25B5%25D1%2584%25D0%25BE%25D0%25BD&backend=prod> potrebbe consentire di risparmiare 139 B (riduzione del 37%).
- La compressione di <https://web.redhelper.ru/connect/v2/connector.html?v=3.2.1.1529002248643&countryCode=EU&textPlaceholder=%252B%2524code%2520%25D0%2592%25D0%25B0%25D1%2588%2520%25D1%2582%25D0%25B5%25D0%25BB%25D0%25B5%25D1%2584%25D0%25BE%25D0%25BD&backend=prod&cssName=connector-popup> potrebbe consentire di risparmiare 139 B (riduzione del 37%).

Sfrutta il caching del browser

Se viene impostata una data di scadenza o un'età massima nelle intestazioni HTTP per le risorse statiche, il browser carica le risorse precedentemente scaricate dal disco locale invece che dalla rete.

[Utilizza la memorizzazione nella cache del browser](#) per le seguenti risorse memorizzabili nella cache:

- https://avtorazborkarf.ru/sites/default/files/taxonomy/ic-menu4_0.png (scadenza non specificata)

Mobile

- <https://avtorazborkarf.ru/sites/default/files/taxonomy/kuzov-vnut.png> (scadenza non specificata)
- https://hb.bizmrg.com/data.redhelper.ru/images/badge/default/ru/left/badge_mt1.svg (scadenza non specificata)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 minuti)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js> (60 minuti)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minuti)
- <https://st.top100.ru/top100/top100.js> (60 minuti)

Minimizza HTML

La compattazione del codice HTML e dell'eventuale codice JavaScript e CSS incorporato in esso contenuto può far risparmiare parecchi byte di dati e velocizzare i tempi di download e analisi.

[Minimizza HTML](#) per le seguenti risorse al fine di ridurne le dimensioni di 128 B (riduzione del 17%).

- La minimizzazione di <https://web.redhelper.ru/chat/upload.html> potrebbe consentire di risparmiare 128 B (riduzione del 17%) dopo la compressione.

Ottimizza immagini

La corretta formattazione e compressione delle immagini può far risparmiare parecchi byte di dati.

[Ottimizza le immagini seguenti](#) per ridurne le dimensioni di 22,1 KiB (riduzione del 59%).

- La compressione di <https://avtorazborkarf.ru/sites/default/files/styles/onfront/public/b/otzyvy-2.jpg?itok=XGgDQShN> potrebbe consentire di risparmiare 13,8 KiB (riduzione del 74%).
- La compressione di https://avatars.mds.yandex.net/get-altay/1547687/badge_rating_4.2/orig potrebbe consentire di risparmiare 5,5 KiB (riduzione del 45%).
- La compressione di <https://web.redhelper.ru/connect/v2/images/copyright-bottom-p3.png> potrebbe consentire di risparmiare 877 B (riduzione del 85%).

Mobile

- La compressione di <https://web.redhelper.ru/connect/v2/images/copyright-bottom-p1.png> potrebbe consentire di risparmiare 873 B (riduzione del 85%).
- La compressione di https://informer.yandex.ru/informer/44356015/2_1_FFFFFFFF_EFEFEFFF_0_pageviews potrebbe consentire di risparmiare 439 B (riduzione del 29%).
- La compressione di <https://web.redhelper.ru/chat/images/material/department.png> potrebbe consentire di risparmiare 437 B (riduzione del 33%).
- La compressione di <https://web.redhelper.ru/chat/images/material/send.png> potrebbe consentire di risparmiare 233 B (riduzione del 16%).

Dai la priorità ai contenuti visibili

La tua pagina richiede ulteriori round trip di rete per visualizzare i contenuti above the fold. Per avere un rendimento ottimale, riduci la quantità di codice HTML necessario per visualizzare i contenuti above the fold.

L'intera risposta HTML non è stata sufficiente per la visualizzazione dei contenuti above the fold. Generalmente, questo indica che per il rendering dei contenuti above the fold sono state necessarie risorse aggiuntive, caricate dopo l'analisi HTML. [Dai la priorità ai contenuti visibili](#) necessari per la visualizzazione above the fold, includendoli direttamente nella risposta HTML.

- È stato possibile visualizzare solo il 61% circa dei contenuti above the fold finali con la risposta HTML completa.
- Fai clic per visualizzare lo screenshot solo con la risposta HTML: snapshot:1



4 regole rispettate

Evita reindirizzamenti delle pagine di destinazione

La tua pagina non ha reindirizzamenti. Leggi ulteriori informazioni su [come evitare reindirizzamenti delle pagine di destinazione](#).

Mobile

Riduci tempo di risposta del server

Il tuo server ha risposto rapidamente. Leggi ulteriori informazioni sull'[ottimizzazione del tempo di risposta del server](#).

Minimizza CSS

Il tuo CSS è minimizzato. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare i CSS](#).

Minimizza JavaScript

I tuoi contenuti JavaScript sono minimizzati. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare il JavaScript](#).

99 / 100 Esperienza utente

Possibili soluzioni:

Imposta dimensioni appropriate per target tocco

Alcuni link/pulsanti della pagina web potrebbero essere troppo piccoli per consentire a un utente di toccarli facilmente sul touchscreen. Prendi in considerazione la possibilità di [ingrandire questi target dei tocchi](#) per garantire un'esperienza migliore agli utenti.

I seguenti target dei tocchi sono vicini ad altri target dei tocchi e potrebbero richiedere l'aggiunta di spazi circostanti.

- Il target dei tocchi `<div id="rh-snippet" class="rh-free rh-lef...h-stateOffline">Обратите внима...влен RedHelper</div>` è vicino ad altri 1 target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `<div class="rh-inner rh-reset rh-medium"></div>` è vicino ad altri 1 target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `` è vicino ad altri 2 target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `AUDI` e altri 2 sono vicini ad altri target dei tocchi.

Mobile

- Il target dei tocchi `услуги автосервиса` e altri 1 sono vicini ad altri target dei tocchi.
- Il target dei tocchi `avtorazborkarf@yandex.ru` è vicino ad altri 1 target dei tocchi.
- Il target dei tocchi `<div id="rc-phone" class="rc-inactive rc...-time-editable">Сейчас нет сво...нка RedConnect</div>` è vicino ad altri 1 target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `<div id="rc-phone" class="rc-inactive rc...-time-editable">Сейчас нет сво...нка RedConnect</div>` è vicino ad altri 1 target dei tocchi final.



4 regole rispettate

Evita plug-in

Risulta che la tua pagina non utilizzi plug-in. Questo impedisce ai contenuti di essere utilizzati su molte piattaforme. Scopri ulteriori informazioni sull'importanza di [evitare i plug-in](#).

Configura la viewport

Per la pagina è stata specificata una viewport corrispondente alle dimensioni del dispositivo che consente la corretta visualizzazione della pagina su tutti i dispositivi. Leggi ulteriori informazioni sulla [configurazione di viewport](#).

Imposta le dimensioni per la visualizzazione

I contenuti della pagina rientrano nella visualizzazione. Scopri ulteriori informazioni su come [adattare le dimensioni dei contenuti alla visualizzazione](#).

Utilizza dimensioni di carattere leggibili

Il testo della pagina è leggibile. Leggi ulteriori informazioni sull'[utilizzo di dimensioni di carattere leggibili](#).

Velocità



82 / 100 Velocità

! Possibili soluzioni:

Abilita la compressione

La compressione delle risorse con gzip o deflate può ridurre il numero di byte inviati tramite la rete.

[Attiva la compressione](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le relative dimensioni di trasferimento di 13 KiB (riduzione del 65%).

- La compressione di <https://sonar.semantiqo.com/c83ul/checking.js> potrebbe consentire di risparmiare 12,3 KiB (riduzione del 68%).
- La compressione di <https://web.redhelper.ru/container/images/material/mail.svg> potrebbe consentire di risparmiare 314 B (riduzione del 44%).
- La compressione di https://web.redhelper.ru/container/images/common/avatar/Ava_default.svg potrebbe consentire di risparmiare 145 B (riduzione del 34%).
- La compressione di <https://web.redhelper.ru/connect/v2/connector.html?v=3.2.1.1529002248643&countryCode=EU&textPlaceholder=%252B%2524code%2520%25D0%2592%25D0%25B0%25D1%2588%2520%25D1%2582%25D0%25B5%25D0%25BB%25D0%25B5%25D1%2584%25D0%25BE%25D0%25BD&backend=prod> potrebbe consentire di risparmiare 139 B (riduzione del 37%).
- La compressione di <https://web.redhelper.ru/connect/v2/connector.html?v=3.2.1.1529002248643&countryCode=EU&textPlaceholder=%252B%2524code%2520%25D0%2592%25D0%25B0%25D1%2588%2520%25D1%2582%25D0%25B5%25D0%25BB%25D0%25B5%25D1%2584%25D0%25BE%25D0%25BD&backend=prod&cssName=connector-popup> potrebbe consentire di risparmiare 139 B (riduzione del 37%).

Velocità

Sfrutta il caching del browser

Se viene impostata una data di scadenza o un'età massima nelle intestazioni HTTP per le risorse statiche, il browser carica le risorse precedentemente scaricate dal disco locale invece che dalla rete.

[Utilizza la memorizzazione nella cache del browser](#) per le seguenti risorse memorizzabili nella cache:

- https://avtorazborkarf.ru/sites/default/files/taxonomy/ic-menu10_0.png (scadenza non specificata)
- https://avtorazborkarf.ru/sites/default/files/taxonomy/ic-menu1_0.png (scadenza non specificata)
- https://avtorazborkarf.ru/sites/default/files/taxonomy/ic-menu2_0.png (scadenza non specificata)
- https://avtorazborkarf.ru/sites/default/files/taxonomy/ic-menu3_0.png (scadenza non specificata)
- https://avtorazborkarf.ru/sites/default/files/taxonomy/ic-menu4_0.png (scadenza non specificata)
- https://avtorazborkarf.ru/sites/default/files/taxonomy/ic-menu5_0.png (scadenza non specificata)
- <https://avtorazborkarf.ru/sites/default/files/taxonomy/kuzov-vnut.png> (scadenza non specificata)
- <https://avtorazborkarf.ru/sites/default/files/taxonomy/otop-xolod.png> (scadenza non specificata)
- <https://avtorazborkarf.ru/sites/default/files/taxonomy/podveska.png> (scadenza non specificata)
- <https://avtorazborkarf.ru/sites/default/files/taxonomy/podvesra-per.png> (scadenza non specificata)
- <https://avtorazborkarf.ru/sites/default/files/taxonomy/podvesra-zad.png> (scadenza non specificata)
- <https://avtorazborkarf.ru/sites/default/files/taxonomy/rul.png> (scadenza non specificata)
- https://avtorazborkarf.ru/sites/default/files/taxonomy/sistema-oxl_0.png (scadenza non specificata)
- <https://avtorazborkarf.ru/sites/default/files/taxonomy/sistema-vipusk.png> (scadenza non specificata)
- <https://avtorazborkarf.ru/sites/default/files/taxonomy/steklo.png> (scadenza non specificata)

Velocità

- https://hb.bizmrg.com/data.redhelper.ru/images/badge/default/ru/left/badge_mt1.svg (scadenza non specificata)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 minuti)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js> (60 minuti)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minuti)
- <https://st.top100.ru/top100/top100.js> (60 minuti)

Minimizza HTML

La compattazione del codice HTML e dell'eventuale codice JavaScript e CSS incorporato in esso contenuto può far risparmiare parecchi byte di dati e velocizzare i tempi di download e analisi.

[Minimizza HTML](#) per le seguenti risorse al fine di ridurne le dimensioni di 128 B (riduzione del 17%).

- La minimizzazione di <https://web.redhelper.ru/chat/upload.html> potrebbe consentire di risparmiare 128 B (riduzione del 17%) dopo la compressione.

Elimina JavaScript e CSS che bloccano la visualizzazione nei contenuti above-the-fold

La tua pagina presenta 1 risorse CSS di blocco. Ciò causa un ritardo nella visualizzazione della pagina.

Non è stato possibile visualizzare alcun contenuto above-the-fold della pagina senza dover attendere il caricamento delle seguenti risorse. Prova a rimandare o a caricare in modo asincrono le risorse di blocco oppure incorpora le parti fondamentali di tali risorse direttamente nel codice HTML.

[Ottimizza la pubblicazione CSS](#) degli elementi seguenti:

- <https://avtorazborkarf.ru/sites/all/themes/pdxzadmin/min/pdxzadmin.cssgz?r=1576945370>

Velocità

Ottimizza immagini

La corretta formattazione e compressione delle immagini può far risparmiare parecchi byte di dati.

[Ottimizza le immagini seguenti](#) per ridurne le dimensioni di 24,3 KiB (riduzione del 50%).

- La compressione di <https://avtorazborkarf.ru/sites/default/files/styles/onfront/public/b/otzyvy-2.jpg?itok=XGgDQShN> potrebbe consentire di risparmiare 13,8 KiB (riduzione del 74%).
- La compressione di https://avatars.mds.yandex.net/get-altay/1547687/badge_rating_4.2/orig potrebbe consentire di risparmiare 5,5 KiB (riduzione del 45%).
- La compressione di <https://web.redhelper.ru/connect/v2/images/copyright-bottom-p3.png> potrebbe consentire di risparmiare 877 B (riduzione del 85%).
- La compressione di <https://web.redhelper.ru/connect/v2/images/copyright-bottom-p1.png> potrebbe consentire di risparmiare 873 B (riduzione del 85%).
- La compressione di <https://web.redhelper.ru/connect/v2/images/copyright-bottom-p2.png> potrebbe consentire di risparmiare 863 B (riduzione del 90%).
- La compressione di https://avtorazborkarf.ru/sites/default/files/taxonomy/sistema-oxl_0.png potrebbe consentire di risparmiare 543 B (riduzione del 17%).
- La compressione di https://informer.yandex.ru/informer/44356015/2_1_FFFFFFFF_EFEFEFFF_0_pageviews potrebbe consentire di risparmiare 439 B (riduzione del 29%).
- La compressione di <https://web.redhelper.ru/chat/images/material/department.png> potrebbe consentire di risparmiare 437 B (riduzione del 33%).
- La compressione di <https://avtorazborkarf.ru/sites/default/files/taxonomy/podvesra-zad.png> potrebbe consentire di risparmiare 425 B (riduzione del 12%).
- La compressione di <https://avtorazborkarf.ru/sites/default/files/taxonomy/rul.png> potrebbe consentire di risparmiare 424 B (riduzione del 12%).
- La compressione di <https://web.redhelper.ru/chat/images/material/send.png> potrebbe consentire di risparmiare 233 B (riduzione del 16%).

Dai la priorità ai contenuti visibili

La tua pagina richiede ulteriori round trip di rete per visualizzare i contenuti above the fold. Per avere un rendimento ottimale, riduci la quantità di codice HTML necessario per visualizzare i contenuti above the fold.

Velocità

L'intera risposta HTML non è stata sufficiente per la visualizzazione dei contenuti above the fold. Generalmente, questo indica che per il rendering dei contenuti above the fold sono state necessarie risorse aggiuntive, caricate dopo l'analisi HTML. [Dai la priorità ai contenuti visibili](#) necessari per la visualizzazione above the fold, includendoli direttamente nella risposta HTML.

- È stato possibile visualizzare solo il 30% circa dei contenuti above the fold finali con la risposta HTML completa.
- Fai clic per visualizzare lo screenshot solo con la risposta HTML: snapshot:1



4 regole rispettate

Evita reindirizzamenti delle pagine di destinazione

La tua pagina non ha reindirizzamenti. Leggi ulteriori informazioni su [come evitare reindirizzamenti delle pagine di destinazione](#).

Riduci tempo di risposta del server

Il tuo server ha risposto rapidamente. Leggi ulteriori informazioni sull'[ottimizzazione del tempo di risposta del server](#).

Minimizza CSS

Il tuo CSS è minimizzato. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare i CSS](#).

Minimizza JavaScript

I tuoi contenuti JavaScript sono minimizzati. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare il JavaScript](#).