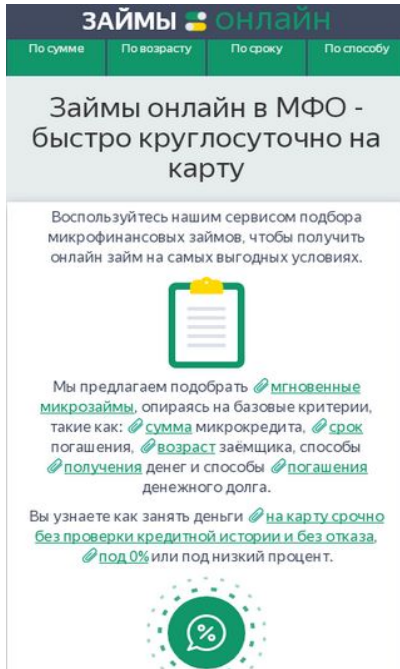


# PageSpeed Insights

## Dispositivos Móveis



67 / 100 Velocidade

⚠ Deve corrigir:

### Eliminar JavaScript e CSS de bloqueio de renderização no conteúdo acima da borda

Sua página tem 3 recursos de script de bloqueio e 3 recursos de CSS de bloqueio. Isso causa um atraso na renderização de sua página.

Nenhuma parte do conteúdo acima da dobra em sua página seria renderizado sem aguardar o carregamento dos seguintes recursos. Tente adiar ou carregar de maneira assíncrona os recursos de bloqueio, ou incorpore in-line as partes fundamentais desses recursos diretamente ao HTML.

#### Remova o JavaScript de bloqueio de renderização:

- <https://zaim-on-line.ru/wp-includes/js/jquery/jquery.js>
- <https://zaim-on-line.ru/o/plugins/comments-like-dislike/js/cld-frontent.js>
- <https://zaim-on-line.ru/o/themes/o/js/bootstrap.min.js>

## Dispositivos Móveis

[Otimize a exibição de CSS](#) dos seguintes itens:

- <https://zaim-on-line.ru/o/themes/o/css/bootstrap.min.css?v5>
- <https://zaim-on-line.ru/o/themes/o/style.css?v15>
- <https://zaim-on-line.ru/o/plugins/wp-postratings/css/postratings-css.css>

### Considere Corrigir:

#### Ativar compactação

A compactação de recursos com gzip ou deflate pode reduzir o número de bytes enviados pela rede.

[Ative a compactação](#) para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho de transferência em 280 B (44% de redução).

- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/o/plugins/jquery-smooth-scroll/js/script.min.js> pouparia 280 B (44% de redução).

#### Aproveitar cache do navegador

A definição de uma data de validade ou de uma idade máxima nos cabeçalhos de HTTP para recursos estáticos instrui o navegador a carregar os recursos transferidos anteriormente a partir do disco local e não por meio da rede.

[Aproveite o cache do navegador](#) para os seguintes recursos que podem ser armazenados em cache:

- <https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-141034873-1> (15 minutos)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 minutos)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js> (60 minutos)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minutos)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)

### Reduzir o tempo de resposta do servidor

No teste, seu servidor respondeu em 0,44 segundo.

Há muitos fatores que podem prejudicar o tempo de resposta do servidor. [Leia nossas recomendações](#) para saber como monitorar e avaliar quais processos do servidor demoram mais.

### Compactar CSS

A compactação do código CSS pode economizar muitos bytes de dados e acelerar os tempos de download e de análise.

[Reduza a CSS](#) para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho em 228 B (55% de redução).

- Reduzir <https://zaim-on-line.ru/o/plugins/wp-postratings/css/postratings-css.css> pouparia 228 B (55% de redução) após a compactação.

### Compactar JavaScript

A compactação do código JavaScript pode economizar muitos bytes de dados e acelerar os tempos de download, de análise e de execução.

[Reduza o JavaScript](#) para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho em 759 B (18% de redução).

- Reduzir <https://zaim-on-line.ru/o/plugins/wp-creator-calculator/js/wpcc.js> pouparia 620 B (19% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://zaim-on-line.ru/o/plugins/comments-like-dislike/js/cld-frontend.js> pouparia 139 B (15% de redução) após a compactação.

### Otimizar imagens

Formatar e compactar corretamente imagens pode economizar muitos bytes de dados.

[Otimizar as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 97,3 KiB (30% de redução).

- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/tink.png> pouparia 16,6 KiB (55% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/in1.jpg> pouparia 9,9 KiB (38% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/in2.jpg> pouparia 7,8 KiB (33% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/in3.jpg> pouparia 6,6 KiB (40% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/in4.jpg> pouparia 5,9 KiB (32% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/liga-deneg-200x100.jpg> pouparia 2,9 KiB (39% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/feratum-200x100.jpg> pouparia 2,1 KiB (30% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/viva-dengi-200x100.jpg> pouparia 1,8 KiB (29% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/dengi-srazy-200x100.jpg> pouparia 1,7 KiB (25% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/fastmoney-200x100.jpg> pouparia 1,6 KiB (26% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/big-moneys-200x100.jpg> pouparia 1,5 KiB (31% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/bistrodengi-200x100.jpg> pouparia 1,5 KiB (28% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/otlichnyenalichnye-200x100.jpg> pouparia 1,4 KiB (27% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/migcredit-200x100.jpg> pouparia 1,3 KiB (24% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/mango-money-200x100.jpg> pouparia 1,3 KiB (30% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/mig-one-200x100.jpg> pouparia 1,3 KiB (31% de redução).

## Dispositivos Móveis

- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/rublvam-200x100.jpg> pouparia 1,2 KiB (20% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/webzaim-200x100.jpg> pouparia 1,2 KiB (27% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/in5.jpg> pouparia 1,2 KiB (33% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/zaym-online24-200x100.jpg> pouparia 1,2 KiB (26% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/monetkin-online-200x100.jpg> pouparia 1,2 KiB (32% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/lime-zaim-200x100.jpg> pouparia 1,2 KiB (27% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/moneza-ru-200x100.jpg> pouparia 1,2 KiB (24% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/denjga-200x100.jpg> pouparia 1,2 KiB (25% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/turbo-zaim-200x100.jpg> pouparia 1,1 KiB (27% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/creditter-smartcredit-200x100.jpg> pouparia 1,1 KiB (19% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/greenmoney-200x100.jpg> pouparia 978 B (24% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/smsfinans-200x100.jpg> pouparia 962 B (22% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/profi-credit-200x100.jpg> pouparia 944 B (20% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/fan-money-200x100.jpg> pouparia 941 B (24% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/i/psb.png> pouparia 914 B (64% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/onzaem-1-200x100.jpg> pouparia 902 B (22% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/kredito-24-200x100.jpg> pouparia 870 B (23% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/konga-ru-200x100.jpg> pouparia 845 B (21% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/srochno-dengi-200x100.jpg> pouparia 814 B (14% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/platiza-ru-200x100.jpg> pouparia 801 B (20% de

## Dispositivos Móveis

redução).

- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/dengi-na-dom-200x100.jpg> pouparia 784 B (18% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/e-kapusta-200x100.jpg> pouparia 755 B (19% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/glav-finans-200x100.jpg> pouparia 695 B (14% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/vivis-ru-200x100.jpg> pouparia 650 B (18% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/money-man-200x100.jpg> pouparia 629 B (19% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/e-zaem-200x100.jpg> pouparia 593 B (17% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/mili-ru-200x100.jpg> pouparia 567 B (28% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/credit-plus-200x100.jpg> pouparia 550 B (13% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/i/svyaznoy.png> pouparia 550 B (62% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/zaimigo-200x100.jpg> pouparia 539 B (18% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/mikroklad-200x100.jpg> pouparia 518 B (12% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/kreditnyi-doktor-200x100.jpg> pouparia 501 B (13% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/zaymer-200x100.jpg> pouparia 456 B (12% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/metro-kredit-200x100.jpg> pouparia 423 B (15% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/dozarplati-200x100.jpg> pouparia 407 B (15% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/i/mir.png> pouparia 368 B (50% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/web-bankir-1-200x100.jpg> pouparia 360 B (11% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/clock-1.png> pouparia 338 B (31% de redução).
- A compactação de [https://informer.yandex.ru/informer/53656699/3\\_0\\_FFE22FFF\\_E2C20FFF\\_0\\_pageviews](https://informer.yandex.ru/informer/53656699/3_0_FFE22FFF_E2C20FFF_0_pageviews)

## Dispositivos Móveis

pouparia 331 B (22% de redução).

- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/ques.png> pouparia 253 B (46% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/euro.png> pouparia 229 B (19% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/bcal.png> pouparia 217 B (33% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/close.png> pouparia 173 B (27% de redução).
- A compactação de [https://zaim-on-line.ru/o/plugins/wp-postratings/images/stars/rating\\_on.gif](https://zaim-on-line.ru/o/plugins/wp-postratings/images/stars/rating_on.gif) pouparia 149 B (18% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/i/bank-card.png> pouparia 123 B (19% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/i/nal.png> pouparia 121 B (21% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/i/lider.png> pouparia 118 B (18% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/i/bee.png> pouparia 116 B (14% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/i/alfa.png> pouparia 109 B (15% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/i/megaf.png> pouparia 107 B (32% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/i/bank-list.png> pouparia 106 B (24% de redução).



3 regras corretas

### Evitar redirecionamentos da página de destino

Sua página não tem redirecionamentos. Saiba mais sobre [como evitar os redirecionamentos da página de destino](#).

### Compactar HTML

Seu HTML está reduzido. Saiba mais sobre [como reduzir o HTML](#).

### Priorizar o conteúdo visível

Você tem conteúdo acima da dobra com a prioridade correta. Saiba mais sobre [como priorizar o conteúdo visível](#).

### 99 / 100 Experiência de utilizador

#### Considere Corrigir:

#### Tamanho apropriado dos pontos de toque

Alguns links/botões na sua página da Web são muito pequenos para que um usuário toque com facilidade no touchscreen. Pense na possibilidade de [aumentar o tamanho desses pontos de toque](#) para oferecer uma melhor experiência do usuário.

Os seguintes pontos de toque estão perto de outros pontos próximos e talvez precisem de espaço adicional ao redor deles.

- O ponto de toque `<a href="#po-summe">сумма</a>` e outros 3 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo final.
- O ponto de toque `<a href="/micro/">списке организаций</a>` está próximo de outros 1 pontos desse tipo.

#### 4 regras corretas

#### Evitar plug-ins

Parece que sua página não usa plug-ins, o que previne o uso de conteúdos em muitas plataformas. Saiba mais sobre a importância de [evitar plug-ins](#).

#### Configure o visor

Sua página especifica um visor que corresponde ao tamanho do dispositivo. Isso permite que ela seja exibida apropriadamente em todos os dispositivos. Saiba mais sobre a [configuração de visores](#).



# Dispositivos Móveis

## Dimensionar o conteúdo para se ajustar à janela de visualização

Os conteúdos da sua página se ajustam à janela de visualização. Saiba mais sobre [como dimensionar o conteúdo para se ajustar à janela de visualização](#).

## Use tamanhos de fonte legíveis

O texto na sua página é legível. Saiba mais sobre o [uso de tamanhos de fonte legíveis](#).

## Desktop



80 / 100 Velocidade

! Deve corrigir:

## Otimizar imagens

Formatar e compactar corretamente imagens pode economizar muitos bytes de dados.

[Otimize as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 107,7 KiB (33% de redução).

- A compactação e o redimensionamento de <https://zaim-on-line.ru/ol/tink.png> poderiam poupar 26,2 KiB (redução de 86%).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/in1.jpg> pouparia 9,9 KiB (38% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/in2.jpg> pouparia 7,8 KiB (33% de redução).

## Desktop

- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/in3.jpg> pouparia 6,6 KiB (40% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/in4.jpg> pouparia 5,9 KiB (32% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/liga-deneg-200x100.jpg> pouparia 2,9 KiB (39% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/feratum-200x100.jpg> pouparia 2,1 KiB (30% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/viva-dengi-200x100.jpg> pouparia 1,8 KiB (29% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/dengi-srazy-200x100.jpg> pouparia 1,7 KiB (25% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/fastmoney-200x100.jpg> pouparia 1,6 KiB (26% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/big-moneys-200x100.jpg> pouparia 1,5 KiB (31% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/bistrodengi-200x100.jpg> pouparia 1,5 KiB (28% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/otlichnyenalichnye-200x100.jpg> pouparia 1,4 KiB (27% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/migcredit-200x100.jpg> pouparia 1,3 KiB (24% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/mango-money-200x100.jpg> pouparia 1,3 KiB (30% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/mig-one-200x100.jpg> pouparia 1,3 KiB (31% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/rublvam-200x100.jpg> pouparia 1,2 KiB (20% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/webzaim-200x100.jpg> pouparia 1,2 KiB (27% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/in5.jpg> pouparia 1,2 KiB (33% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/zaym-online24-200x100.jpg> pouparia 1,2 KiB (26% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/monetkin-online-200x100.jpg> pouparia 1,2 KiB (32% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/lime-zaim-200x100.jpg> pouparia 1,2 KiB (27% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/moneza-ru-200x100.jpg> pouparia 1,2 KiB (24% de redução).

## Desktop

de redução).

- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/denjga-200x100.jpg> pouparia 1,2 KiB (25% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/turbo-zaim-200x100.jpg> pouparia 1,1 KiB (27% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/creditter-smartcredit-200x100.jpg> pouparia 1,1 KiB (19% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/greenmoney-200x100.jpg> pouparia 978 B (24% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/smsfinans-200x100.jpg> pouparia 962 B (22% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/profi-credit-200x100.jpg> pouparia 944 B (20% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/fan-money-200x100.jpg> pouparia 941 B (24% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/i/psb.png> pouparia 914 B (64% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/onzaem-1-200x100.jpg> pouparia 902 B (22% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/kredito-24-200x100.jpg> pouparia 870 B (23% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/konga-ru-200x100.jpg> pouparia 845 B (21% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/srochno-dengi-200x100.jpg> pouparia 814 B (14% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/platiza-ru-200x100.jpg> pouparia 801 B (20% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/dengi-na-dom-200x100.jpg> pouparia 784 B (18% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/e-kapusta-200x100.jpg> pouparia 755 B (19% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/glav-finans-200x100.jpg> pouparia 695 B (14% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/vivis-ru-200x100.jpg> pouparia 650 B (18% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/money-man-200x100.jpg> pouparia 629 B (19% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/e-zaem-200x100.jpg> pouparia 593 B (17% de

## Desktop

redução).

- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/mili-ru-200x100.jpg> pouparia 567 B (28% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/credit-plus-200x100.jpg> pouparia 550 B (13% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/i/svyaznoy.png> pouparia 550 B (62% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/zaimigo-200x100.jpg> pouparia 539 B (18% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/mikroklad-200x100.jpg> pouparia 518 B (12% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/kreditnyi-doktor-200x100.jpg> pouparia 501 B (13% de redução).
- A compactação e o redimensionamento de [https://zaim-on-line.ru/o/plugins/wp-postratings/images/stars/rating\\_on.gif](https://zaim-on-line.ru/o/plugins/wp-postratings/images/stars/rating_on.gif) poderiam poupar 464 B (redução de 54%).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/zaymer-200x100.jpg> pouparia 456 B (12% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/metro-kredit-200x100.jpg> pouparia 423 B (15% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/dozarplati-200x100.jpg> pouparia 407 B (15% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/i/mir.png> pouparia 368 B (50% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/web-bankir-1-200x100.jpg> pouparia 360 B (11% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/clock-1.png> pouparia 338 B (31% de redução).
- A compactação de [https://informer.yandex.ru/informer/53656699/3\\_0\\_FFE22FFF\\_E2C20FFF\\_0\\_pageviews](https://informer.yandex.ru/informer/53656699/3_0_FFE22FFF_E2C20FFF_0_pageviews) pouparia 331 B (22% de redução).
- A compactação e o redimensionamento de [https://zaim-on-line.ru/o/plugins/wp-postratings/images/stars/rating\\_off.gif](https://zaim-on-line.ru/o/plugins/wp-postratings/images/stars/rating_off.gif) poderiam poupar 324 B (redução de 46%).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/ques.png> pouparia 253 B (46% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/euro.png> pouparia 229 B (19% de redução).
- A compactação e o redimensionamento de [https://zaim-on-line.ru/o/plugins/wp-postratings/images/stars/rating\\_half.gif](https://zaim-on-line.ru/o/plugins/wp-postratings/images/stars/rating_half.gif) poderiam poupar 223 B (redução de 36%).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/bcal.png> pouparia 217 B (33% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/close.png> pouparia 173 B (27% de redução).

## Desktop

- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/i/bank-card.png> pouparia 123 B (19% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/i/nal.png> pouparia 121 B (21% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/i/lider.png> pouparia 118 B (18% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/i/bee.png> pouparia 116 B (14% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/i/alfa.png> pouparia 109 B (15% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/i/megaf.png> pouparia 107 B (32% de redução).
- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/ol/i/bank-list.png> pouparia 106 B (24% de redução).



### Considere Corrigir:

#### Ativar compactação

A compactação de recursos com gzip ou deflate pode reduzir o número de bytes enviados pela rede.

[Ative a compactação](#) para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho de transferência em 280 B (44% de redução).

- A compactação de <https://zaim-on-line.ru/o/plugins/jquery-smooth-scroll/js/script.min.js> pouparia 280 B (44% de redução).

#### Aproveitar cache do navegador

A definição de uma data de validade ou de uma idade máxima nos cabeçalhos de HTTP para recursos estáticos instrui o navegador a carregar os recursos transferidos anteriormente a partir do disco local e não por meio da rede.

[Aproveite o cache do navegador](#) para os seguintes recursos que podem ser armazenados em cache:

## Desktop

- <https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-141034873-1> (15 minutos)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 minutos)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js> (60 minutos)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minutos)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)

## Reduzir o tempo de resposta do servidor

No teste, seu servidor respondeu em 0,34 segundo.

Há muitos fatores que podem prejudicar o tempo de resposta do servidor. [Leia nossas recomendações](#) para saber como monitorar e avaliar quais processos do servidor demoram mais.

## Compactar CSS

A compactação do código CSS pode economizar muitos bytes de dados e acelerar os tempos de download e de análise.

[Reduza a CSS](#) para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho em 228 B (55% de redução).

- Reduzir <https://zaim-on-line.ru/o/plugins/wp-postratings/css/postratings-css.css> pouparia 228 B (55% de redução) após a compactação.

## Compactar JavaScript

A compactação do código JavaScript pode economizar muitos bytes de dados e acelerar os tempos de download, de análise e de execução.

## [Desktop](#)

[Reduza o JavaScript](#) para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho em 759 B (18% de redução).

- Reduzir <https://zaim-on-line.ru/o/plugins/wp-creator-calculator/js/wpcc.js> pouparia 620 B (19% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://zaim-on-line.ru/o/plugins/comments-like-dislike/js/cld-frontend.js> pouparia 139 B (15% de redução) após a compactação.

## Eliminar JavaScript e CSS de bloqueio de renderização no conteúdo acima da borda

Sua página tem 3 recursos de script de bloqueio e 3 recursos de CSS de bloqueio. Isso causa um atraso na renderização de sua página.

Nenhuma parte do conteúdo acima da dobra em sua página seria renderizado sem aguardar o carregamento dos seguintes recursos. Tente adiar ou carregar de maneira assíncrona os recursos de bloqueio, ou incorpore in-line as partes fundamentais desses recursos diretamente ao HTML.

[Remova o JavaScript de bloqueio de renderização:](#)

- <https://zaim-on-line.ru/wp-includes/js/jquery/jquery.js>
- <https://zaim-on-line.ru/o/plugins/comments-like-dislike/js/cld-frontend.js>
- <https://zaim-on-line.ru/o/themes/o/js/bootstrap.min.js>

[Otimize a exibição de CSS](#) dos seguintes itens:

- <https://zaim-on-line.ru/o/themes/o/css/bootstrap.min.css?v5>
- <https://zaim-on-line.ru/o/themes/o/style.css?v15>
- <https://zaim-on-line.ru/o/plugins/wp-postratings/css/postratings-css.css>



3 regras corretas

Evitar redirecionamentos da página de destino

## Desktop

Sua página não tem redirecionamentos. Saiba mais sobre [como evitar os redirecionamentos da página de destino](#).

### Compactar HTML

Seu HTML está reduzido. Saiba mais sobre [como reduzir o HTML](#).

### Priorizar o conteúdo visível

Você tem conteúdo acima da dobra com a prioridade correta. Saiba mais sobre [como priorizar o conteúdo visível](#).