

PageSpeed Insights

Dispositivos Móveis



79 / 100 Velocidade

! Considere Corrigir:

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:

- http://api.pinterest.com/v1/urls/count.json?&url=http%3A%2F%2Fsharik.kiev.ua%2F%3F_utl_t%3Dps&callback=callback__utl_cb_share_1475978325618429 (15 minutos)
- http://api.pinterest.com/v1/urls/count.json?&url=http%3A%2F%2Fsharik.kiev.ua%2F&callback=callback__utl_cb_share_147597832561729 (15 minutos)
- <http://w.uptolike.com/static/buttons/fonts/icomoon.woff?qq1333=1232131231321> (30 minutos)
- <http://w.uptolike.com/widgets/v1/uptolike.js> (30 minutos)

Dispositivos Móveis

- <http://w.uptolike.com/widgets/v1/widgetsModule.js?v=4f258c36b58e5082acba39f9df7c7aa0> (30 minutos)
- <https://apis.google.com/js/plusone.js> (30 minutos)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minutos)
- <http://www.google-analytics.com/ga.js> (2 horas)

Compactar HTML

A compactação do código HTML, incluindo qualquer JavaScript e CSS in-line contidas nele, pode economizar muitos bytes de dados e acelerar os tempos de download e de análise.

[Reduza o HTML](#) para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho em 1,2 KiB (16% de redução).

- Reduzir <http://w.uptolike.com/widgets/v1/share-counter.html?4f258c36b58e5082acba39f9df7c7aa0> pouparia 625 B (15% de redução) após a compactação.
- Reduzir <http://w.uptolike.com/widgets/v1/zp/support.html> pouparia 595 B (16% de redução) após a compactação.

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

Sua página tem 1 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.

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

- <http://sharik.kiev.ua/styles.min.css?v=131>

Otimizar imagens

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

[Otimizar as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 34,2 KiB (47% de redução).

- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/img/kieststar.png> pouparia 15,5 KiB (89% de redução).
- A compactação de http://sharik.kiev.ua/images/lang_ua.png pouparia 2,6 KiB (85% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiest/img/soc/vk.png> pouparia 1,2 KiB (40% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiest/img/soc/tw.png> pouparia 1,2 KiB (41% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiest/img/soc/pt.png> pouparia 1,1 KiB (35% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiest/img/soc/gp.png> pouparia 1,1 KiB (34% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiest/img/soc/th.png> pouparia 1,1 KiB (36% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiest/img/soc/in.png> pouparia 1,1 KiB (37% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiest/img/soc/fb.png> pouparia 1,1 KiB (38% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiest/img/soc/yt.png> pouparia 1 KiB (33% de redução).
- A compactação de http://sharik.kiev.ua/images/lang_ru.png pouparia 845 B (68% de redução).
- A compactação de http://sharik.kiev.ua/images/lang_en.png pouparia 683 B (36% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-hodyacki.695.jpg> pouparia 567 B (22% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/news/40x40-6602-1651.695.jpg> pouparia 558 B (23% de redução).

Dispositivos Móveis

- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-muzikalki.695.jpg> pouparia 556 B (22% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-delfin.695.jpg> pouparia 543 B (22% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-lets-party-happy-birthday.695.jpg> pouparia 537 B (24% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-avto.695.jpg> pouparia 528 B (23% de redução).
- A compactação de http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-disney_princess.695.jpg pouparia 523 B (21% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-bumazhnaya-posuda.695.jpg> pouparia 522 B (22% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/40x40-1207-3034.695.jpg> pouparia 519 B (22% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/40x40-3181-4216.695.jpg> pouparia 515 B (22% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/40x40-6343-3505.695.jpg> pouparia 512 B (29% de redução).



5 regras corretas

Evitar redirecionamentos da página de destino

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

Ativar compactação

Você ativou a compactação. Saiba mais sobre [como ativar a compactação](#).

Dispositivos Móveis

Compactar CSS

Sua CSS está reduzida. Saiba mais sobre [como reduzir a CSS](#).

Compactar JavaScript

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

Priorizar o conteúdo visível

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

95 / 100 Experiência de utilizador

Considere Corrigir:

Dimensionar o conteúdo para se ajustar à janela de visualização

O conteúdo da página é muito largo para a janela de visualização, e isso faz com que o usuário role a página horizontalmente. [Dimensione o conteúdo para se ajustar à janela de visualização](#) a fim de oferecer uma melhor experiência do usuário.

A largura do conteúdo da página é 451 pixels em CSS, mas a largura da janela de visualização tem somente 411 pixels em CSS. Os seguintes elementos não se ajustam à janela de visualização:

- O elemento `Доставка` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `Гарантии` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `Шары это...` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `ПневмоХлопушки` não se ajusta à janela de visualização.

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 `Оплата` e outros 6 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo final.
- O ponto de toque `` está próximo de outros 2 pontos desse tipo final.
- O ponto de toque `Светящиеся Шары` e outros 8 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo.



4 regras corretas

Evite intersticiais para a instalação de aplicativos que ocultam conteúdo

Parece que sua página não tem intersticiais para a instalação de aplicativos que ocultam uma parte significativa do conteúdo. Saiba mais sobre a importância de [evitar o uso de intersticiais para a instalação de aplicativos](#).

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

Dispositivos Móveis

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](#).

Use tamanhos de fonte legíveis

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

Desktop



83 / 100 Velocidade

! 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 18,5 KiB (56% de redução).

- A compactação de <http://w.uptolike.com/static/buttons/fonts/icomoon.svg?qq1333=123213123132> pouparia 18,5 KiB (56% 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:

- http://api.pinterest.com/v1/urls/count.json?url=http%3A%2F%2Fsharik.kiev.ua%2F%3F_utl_t%3Dps&callback=callback__utl_cb_share_1475978331366969 (15 minutos)
- http://api.pinterest.com/v1/urls/count.json?url=http%3A%2F%2Fsharik.kiev.ua%2F&callback=callback__utl_cb_share_1475978331365442 (15 minutos)
- <http://w.uptolike.com/static/buttons/fonts/icomoon.svg?qq1333=123213123132> (30 minutos)
- <http://w.uptolike.com/static/buttons/fonts/icomoon.woff?qq1333=1232131231321> (30 minutos)
- <http://w.uptolike.com/static/buttons/gradients/40/semi-radial.png> (30 minutos)
- <http://w.uptolike.com/widgets/v1/uptolike.js> (30 minutos)
- <http://w.uptolike.com/widgets/v1/widgetsModule.js?v=4f258c36b58e5082acba39f9df7c7aa0> (30 minutos)
- <https://apis.google.com/js/plusone.js> (30 minutos)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minutos)
- <http://www.google-analytics.com/ga.js> (2 horas)

Compactar HTML

A compactação do código HTML, incluindo qualquer JavaScript e CSS in-line contidas nele, pode economizar muitos bytes de dados e acelerar os tempos de download e de análise.

[Reduza o HTML](#) para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho em 1,2 KiB (16% de redução).

- Reduzir <http://w.uptolike.com/widgets/v1/share->

Desktop

counter.html?4f258c36b58e5082acba39f9df7c7aa0 pouparia 625 B (15% de redução) após a compactação.

- Reduzir <http://w.uptolike.com/widgets/v1/zp/support.html> pouparia 595 B (16% de redução) após a compactação.

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

Sua página tem 1 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.

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

- <http://sharik.kiev.ua/styles.min.css?v=131>

Otimizar imagens

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

[Otimize as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 34,2 KiB (47% de redução).

- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/img/kieststar.png> pouparia 15,5 KiB (89% de redução).
- A compactação de http://sharik.kiev.ua/images/lang_ua.png pouparia 2,6 KiB (85% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiest/img/soc/vk.png> pouparia 1,2 KiB (40% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiest/img/soc/tw.png> pouparia 1,2 KiB (41% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiest/img/soc/pt.png> pouparia 1,1

Desktop

KiB (35% de redução).

- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiiev/img/soc/gp.png> pouparia 1,1 KiB (34% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiiev/img/soc/th.png> pouparia 1,1 KiB (36% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiiev/img/soc/in.png> pouparia 1,1 KiB (37% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiiev/img/soc/fb.png> pouparia 1,1 KiB (38% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiiev/img/soc/yt.png> pouparia 1 KiB (33% de redução).
- A compactação de http://sharik.kiev.ua/images/lang_ru.png pouparia 845 B (68% de redução).
- A compactação de http://sharik.kiev.ua/images/lang_en.png pouparia 683 B (36% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-hodyacki.695.jpg> pouparia 567 B (22% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/news/40x40-6602-1651.695.jpg> pouparia 558 B (23% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-muzikalki.695.jpg> pouparia 556 B (22% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-delfin.695.jpg> pouparia 543 B (22% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-lets-party-happy-birthday.695.jpg> pouparia 537 B (24% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-avto.695.jpg> pouparia 528 B (23% de redução).
- A compactação de http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-disney_princess.695.jpg pouparia 523 B (21% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-bumazhnaya-posuda.695.jpg> pouparia 522 B (22% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/40x40-1207-3034.695.jpg> pouparia 519 B (22% de redução).
- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/40x40-3181-4216.695.jpg> pouparia 515 B

Desktop

(22% de redução).

- A compactação de <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/40x40-6343-3505.695.jpg> pouparia 512 B (29% de redução).



4 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 CSS

Sua CSS está reduzida. Saiba mais sobre [como reduzir a CSS](#).

Compactar JavaScript

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

Priorizar o conteúdo visível

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