

Dispositivos Móveis



59 / 100 Velocidade

Deve 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 122 KiB (80% de redução).

- A compactação de http://cache.betweendigital.com/code/async_rtb.js pouparia 85,7 KiB (84% de redução).
- A compactação de <http://lp-partners.ru/> pouparia 18,6 KiB (72% de redução).
- A compactação de <http://cache.betweendigital.com/sections/2/93589.js> pouparia 5,7 KiB (72% de redução).
- A compactação de http://cache.betweendigital.com/code/_bw.js pouparia 5,3 KiB (68% de redução).

Dispositivos Móveis

- A compactação de http://pool2.ads.betweendigital.com/adi?frl=0&pos=atf&ref=&tz=420&fl=0&ord=5690819295123219&rr=direct&foc=1&r_seq=0&tagType=adi&w=240&h=400&s=93589 pouparia 3,5 KiB (69% de redução).
- A compactação de <http://pool2.ads.betweendigital.com/sspmatch-js?randsalt=99869> pouparia 3,1 KiB (81% de redução).

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

Sua página tem 2 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://burenie-remont.ru/css/common_8e4d.css
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=PT+Sans&subset=latin,cyrillic>

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://cache.betweendigital.com/code/1x1.gif> (expiração não especificada)
- http://cache.betweendigital.com/code/_bw.js (expiração não especificada)
- http://cache.betweendigital.com/code/async_rtb.js (expiração não especificada)

Dispositivos Móveis

- <http://cache.betweendigital.com/sections/2/93589.js> (expiração não especificada)
- <http://www.linkfeed.ru/5366> (expiração não especificada)
- <https://m.minergate.com/reg> (expiração não especificada)
- <https://www.turbotext.ru/promo/rabota/> (expiração não especificada)
- http://burenie-remont.ru/css/common_8e4d.css (1 segundo)
- <https://www.googletagmanager.com/gtm.js?id=GTM-N9X7TP> (15 minutos)
- <http://w.uptolike.com/widgets/v1/uptolike.js> (30 minutos)
- <http://openstat.net/s/2268176.js> (60 minutos)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minutos)
- <http://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)

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 10,4 KiB (20% de redução).

- Reduzir http://burenie-remont.ru/css/common_8e4d.css pouparia 10,4 KiB (20% de redução) após a compactação.

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 13,1 KiB (18% de redução).

Dispositivos Móveis

- Reduzir <http://lp-partners.ru/> pouparia 6,2 KiB (25% de redução).
- Reduzir <https://advego.ru/> pouparia 5 KiB (16% de redução) após a compactação.
- Reduzir <http://www.heroeswm.ru/> pouparia 699 B (11% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://contentmonster.ru/> pouparia 698 B (11% de redução) após a compactação.
- Reduzir <http://m.etxt.ru/> pouparia 553 B (12% 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 53,3 KiB (49% de redução).

- Reduzir http://cache.betweendigital.com/code/async_rtb.js pouparia 50,2 KiB (50% de redução).
- Reduzir <http://cache.betweendigital.com/sections/2/93589.js> pouparia 3,1 KiB (40% de redução).

Otimizar imagens

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

[Otimize as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 23,5 KiB (23% de redução).

- A compactação de <http://i.burenieremont.ru/u/pic/83/db73442fdf11e7b3aec5bd4d730e24/-/logo.png> pouparia 7,6 KiB (28% de redução).
- A compactação de http://i.burenieremont.ru/u/pic/16/9b7aa833e111e785a1e212096f8378/-/kolodec_pp14.jpg pouparia 6,4 KiB (22% de redução).
- A compactação de http://i.burenieremont.ru/u/pic/16/9b7aa833e111e785a1e212096f8378/-/kolodec_pp14.jpg pouparia 6,4 KiB (22% de redução).

Dispositivos Móveis

remont.ru/u/pic/49/fde6f03a4a11e7ae50f4ee525f8dee/-/%D0%B11.jpg pouparia 6,4 KiB (24% de redução).

- A compactação de <http://i.burenie-remont.ru/u/pic/b1/5406043a6311e7bbc9c60c1a792f88/-/burenie-remont.ru.jpg> pouparia 1,5 KiB (16% de redução).
- A compactação de http://burenie-remont.ru/_s/i/setup_bottom_logo_3x.png pouparia 805 B (14% de redução).
- A compactação de <http://i.burenie-remont.ru/u/pic/73/c09db43b2811e7a461eb1b12b610cb/-/kompozitnoe-sooruzhenie-zaglublennoe-v-vodozabornuyu-shahtu.jpg> pouparia 790 B (17% 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](#).

Reduzir o tempo de resposta do servidor

Seu servidor respondeu rapidamente. Saiba mais sobre a [otimização do tempo de resposta do servidor](#).

Priorizar o conteúdo visível

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

68 / 100 Experiência de utilizador



Deve corrigir:

Dispositivos Móveis

Configure o visor

Não há um visor especificado para sua página. Isso faz com que os dispositivos móveis processem sua página da mesma forma que ela apareceria em uma navegador da área de trabalho, diminuindo seu tamanho para caber em uma tela de dispositivo móvel. Configure um visor para permitir que sua página seja processada de forma adequada em todos os dispositivos.

[Configure um visor](#) para esta página.

Use tamanhos de fonte legíveis

A maneira que o seguinte texto na sua página é processado dificulta a leitura de alguns visitantes. [Use tamanhos de fonte legíveis](#) para fornecer uma melhor experiência do usuário.

Os seguintes fragmentos de texto têm tamanhos pequenos de fonte. Aumente o tamanho da fonte para tornar os fragmentos legíveis.

- Вы можете связ...сультантами по e 5 outros são processados com somente 6 pixels de altura (16 pixels em CSS) final.
- 8-904-396-30-73 e 1 outros são processados com somente 6 pixels de altura (16 pixels em CSS) final.
- ОБУСТРОЙСТВО СКВАЖИН e 5 outros são processados com somente 5 pixels de altura (13 pixels em CSS) final.
- ГЛАВНАЯ é processado com somente 5 pixels de altura (13 pixels em CSS) final.
- Пробурить сква...даче не дорого é processado com somente 7 pixels de altura (18 pixels em CSS) final.
- Данные констру...род называются e 5 outros são processados com somente 7 pixels de altura (18 pixels em CSS) final.
- обустройством...воду под ключ é processado com somente 7 pixels de altura (18 pixels em CSS) final.
- предоставление...уровой техники e 13 outros são processados com somente 7 pixels de altura (18 pixels em CSS) final.
- . é processado com somente 5 pixels de altura (13 pixels em CSS) final.
- Услуги по инже...частных лиц в e 2 outros são processados com somente 7 pixels de altura (18 pixels em CSS) final.

Dispositivos Móveis

- Нижнем Новгороде и области é processado com somente 7 pixels de altura (18 pixels em CSS) final.
- . e 1 outros são processados com somente 6 pixels de altura (16 pixels em CSS) final.
- бурение скважи...дской области. e 8 outros são processados com somente 7 pixels de altura (18 pixels em CSS).
- бурение скважи...воду под ключ é processado com somente 6 pixels de altura (16 pixels em CSS).
- установка, под...и, сантехники. e 2 outros são processados com somente 7 pixels de altura (18 pixels em CSS).
- Бурение скважин на воду. e 3 outros são processados com somente 5 pixels de altura (12 pixels em CSS).
- Уважаемые клие...рение скважин... e 3 outros são processados com somente 5 pixels de altura (12 pixels em CSS).
- Осуществляем подключение скваж e 2 outros são processados com somente 6 pixels de altura (15 pixels em CSS) final.
- Подробнее e 3 outros são processados com somente 5 pixels de altura (12 pixels em CSS) final.
- Россияне окаме...три iPhone ... e 3 outros são processados com somente 5 pixels de altura (13 pixels em CSS) final.
- Осуществляем б...одской области é processado com somente 5 pixels de altura (13 pixels em CSS).
- © é processado com somente 4 pixels de altura (11 pixels em CSS).
- Конструктор сайтов Setup é processado com somente 4 pixels de altura (11 pixels em CSS).
- Сайт создан на Setup.ru é processado com somente 5 pixels de altura (12 pixels em CSS) final.
- Создать сайт бесплатно é processado com somente 5 pixels de altura (14 pixels em CSS) final.



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

Dispositivos Móveis

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 `Новости` e outros 4 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo final.
- O ponto de toque `Подробнее` e outros 2 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo final.
- O ponto de toque `Срочно! «iPhon...5 paz из-за...` e outros 3 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo final.



2 regras corretas

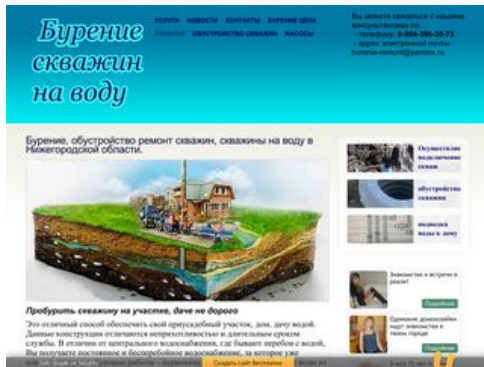
Evitar plug-ins

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](#).


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](#).

Desktop



72 / 100 Velocidade

 Deve 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 123,7 KiB (80% de redução).

- A compactação de http://cache.betweendigital.com/code/async_rtb.js pouparia 85,7 KiB (84% de redução).
- A compactação de <http://lp-partners.ru/> pouparia 18,6 KiB (72% de redução).
- A compactação de <http://cache.betweendigital.com/sections/2/93589.js> pouparia 5,7 KiB (72% de redução).
- A compactação de http://cache.betweendigital.com/code/_bw.js pouparia 5,3 KiB (68% de redução).
- A compactação de http://pool2.ads.betweendigital.com/adi?fri=0&pos=atf&ref=&tz=420&fl=0&ord=5690819295123219&rr=direct&foc=1&r_seq=0&tagType=adi&w=240&h=400&s=93589 pouparia 3,5 KiB (69% de redução).
- A compactação de <http://pool2.ads.betweendigital.com/sspmatch-js?randsalt=8111> pouparia 3,2 KiB (81% de redução).
- A compactação de <http://dmp.vihub.ru/pixeljs?sa=184> pouparia 1,7 KiB (72% de redução).

Desktop

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

Sua página tem 2 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://burenie-remont.ru/css/common_8e4d.css
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=PT+Sans&subset=latin,cyrillic>

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://cache.betweendigital.com/code/1x1.gif> (expiração não especificada)
- http://cache.betweendigital.com/code/_bw.js (expiração não especificada)
- http://cache.betweendigital.com/code/async_rtb.js (expiração não especificada)
- <http://cache.betweendigital.com/sections/2/93589.js> (expiração não especificada)
- <http://www.linkfeed.ru/5366> (expiração não especificada)
- <https://www.turbotext.ru/promo/rabota/> (expiração não especificada)
- http://burenie-remont.ru/css/common_8e4d.css (1 segundo)
- <https://www.googletagmanager.com/gtm.js?id=GTM-N9X7TP> (15 minutos)

Desktop

- <http://w.uptolike.com/widgets/v1/uptolike.js> (30 minutos)
- <http://openstat.net/s/2268176.js> (60 minutos)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minutos)
- <http://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)

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 10,4 KiB (20% de redução).

- Reduzir http://burenie-remont.ru/css/common_8e4d.css pouparia 10,4 KiB (20% de redução) após a compactação.

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 12,5 KiB (18% de redução).

- Reduzir <http://lp-partners.ru/> pouparia 6,2 KiB (25% de redução).
- Reduzir <https://advego.ru/> pouparia 5 KiB (16% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://contentmonster.ru/> pouparia 698 B (11% de redução) após a compactação.
- Reduzir <http://www.heroeswm.ru/> pouparia 686 B (11% de redução) após a compactação.

Desktop

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 53,3 KiB (49% de redução).

- Reduzir http://cache.betweendigital.com/code/async_rtb.js pouparia 50,2 KiB (50% de redução).
- Reduzir <http://cache.betweendigital.com/sections/2/93589.js> pouparia 3,1 KiB (40% de redução).

Otimizar imagens

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

[Otimize as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 23,5 KiB (23% de redução).

- A compactação de <http://i.burenieremont.ru/u/pic/83/db73442fdf11e7b3aec5bd4d730e24/-/logo.png> pouparia 7,6 KiB (28% de redução).
- A compactação de http://i.burenieremont.ru/u/pic/16/9b7aa833e111e785a1e212096f8378/-/kolodec_pp14.jpg pouparia 6,4 KiB (22% de redução).
- A compactação de <http://i.burenieremont.ru/u/pic/49/fde6f03a4a11e7ae50f4ee525f8dee/-/%D0%B11.jpg> pouparia 6,4 KiB (24% de redução).
- A compactação de <http://i.burenieremont.ru/u/pic/b1/5406043a6311e7bbc9c60c1a792f88/-/burenieremont.ru.jpg> pouparia 1,5 KiB (16% de redução).
- A compactação de http://burenieremont.ru/_s/i/setup_bottom_logo_3x.png pouparia 805 B (14% de redução).
- A compactação de <http://i.burenieremont.ru/u/pic/73/c09db43b2811e7a461eb1b12b610cb/-/kompozitnoe-sooruzhenie-zaglublennoe-v-vodozabornuyu-shahtu.jpg> pouparia 790 B (17% 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](#).

Reduzir o tempo de resposta do servidor

Seu servidor respondeu rapidamente. Saiba mais sobre a [otimização do tempo de resposta do servidor](#).

Priorizar o conteúdo visível

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