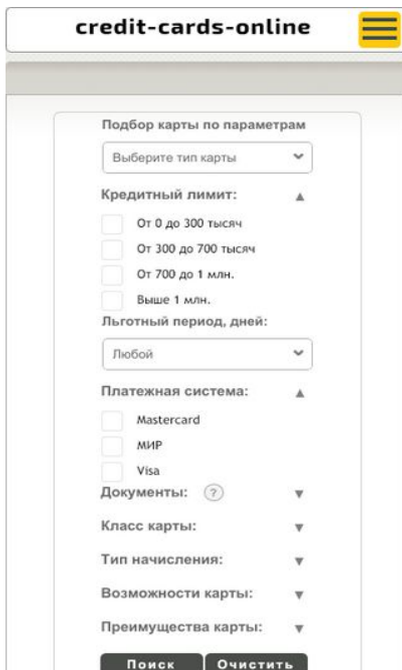


## Dispositivos Móveis



88 / 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:

- [https://credit-cards-online.info/engine/lazydev/dle\\_filter/lib/dle\\_filter.js.php](https://credit-cards-online.info/engine/lazydev/dle_filter/lib/dle_filter.js.php) (expiração não especificada)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 minutos)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minutos)
- <https://top-fwz1.mail.ru/js/code.js> (2 horas)

### 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 371 B (13% de redução).

- Reduzir [https://credit-cards-online.info/engine/lazydev/dle\\_filter/lib/dle\\_filter.js.php](https://credit-cards-online.info/engine/lazydev/dle_filter/lib/dle_filter.js.php) pouparia 371 B (13% 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:

- <https://credit-cards-online.info/engine/classes/min/index.php?f=/templates/smartphone/style/styles.css,/templates/smartphone/style/demo.css,/templates/smartphone/style/engine.css&>  
7

### Otimizar imagens

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

[Otimize as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 10,8 KiB (48% de redução).

## Dispositivos Móveis

- A compactação de <https://credit-cards-online.info/uploads/files/kviku.jpg> pouparia 9,1 KiB (62% de redução).
- A compactação de <https://credit-cards-online.info/uploads/files/halva.jpg> pouparia 1,4 KiB (26% de redução).
- A compactação de [https://credit-cards-online.info/uploads/files/travel\\_otk.jpg](https://credit-cards-online.info/uploads/files/travel_otk.jpg) pouparia 379 B (14% de redução).



### 6 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](#).

#### Reduzir o tempo de resposta do servidor

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

#### Compactar CSS

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

#### Compactar HTML

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

# Dispositivos Móveis

## Priorizar o conteúdo visível

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

## 96 / 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 413 pixels em CSS, mas a largura da janela de visualização tem somente 412 pixels em CSS. Os seguintes elementos não se ajustam à janela de visualização:

- O elemento `<li class="menu-d">© 2014 - 2020...ds-online.info</li>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<li class="menu-d">Вся информация...а обязательна.</li>` 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 `<label for="w0">От 0 до 300 тысяч</label>` e outros 6 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo final.
- O ponto de toque `<li class="nadz">Документы:</li>` está próximo de outros 1 pontos

## Dispositivos Móveis

desse tipo final.

- O ponto de toque <li class="nadz">Документы:</li> está próximo de outros 1 pontos desse tipo final.

### 3 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](#).

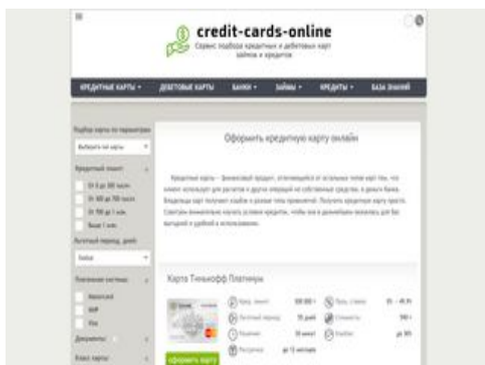
#### Configure o visor

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](#).

#### Use tamanhos de fonte legíveis

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

## Desktop



# Desktop

## 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:

- [https://credit-cards-online.info/engine/lazydev/dle\\_filter/lib/dle\\_filter.js.php](https://credit-cards-online.info/engine/lazydev/dle_filter/lib/dle_filter.js.php) (expiração não especificada)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 minutos)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minutos)
- <https://top-fwz1.mail.ru/js/code.js> (2 horas)

### 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 371 B (13% de redução).

- Reduzir [https://credit-cards-online.info/engine/lazydev/dle\\_filter/lib/dle\\_filter.js.php](https://credit-cards-online.info/engine/lazydev/dle_filter/lib/dle_filter.js.php) pouparia 371 B (13% 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

## Desktop

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:

- <https://credit-cards-online.info/engine/classes/min/index.php?f=/templates/rediskin/style/styles.css,/templates/rediskin/style/engine.css&7>

## Otimizar imagens

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

[Otimizar as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 10,8 KiB (48% de redução).

- A compactação de <https://credit-cards-online.info/uploads/files/kviku.jpg> pouparia 9,1 KiB (62% de redução).
- A compactação de <https://credit-cards-online.info/uploads/files/halva.jpg> pouparia 1,4 KiB (26% de redução).
- A compactação de [https://credit-cards-online.info/uploads/files/travel\\_otk.jpg](https://credit-cards-online.info/uploads/files/travel_otk.jpg) pouparia 379 B (14% de redução).



6 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

## Desktop

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

### Reduzir o tempo de resposta do servidor

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

### Compactar CSS

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

### 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](#).