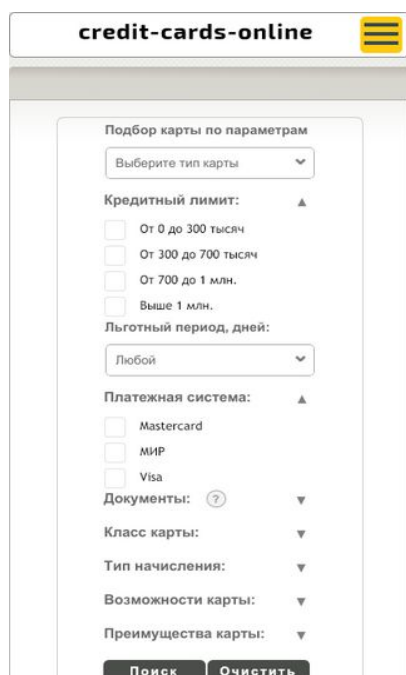


## Мобильный телефон



The screenshot shows a mobile interface for 'credit-cards-online'. At the top, there is a header with the site name and a hamburger menu icon. Below it is a search form titled 'Подбор карты по параметрам'. The form includes a dropdown menu for 'Выберите тип карты', a section for 'Кредитный лимит:' with four radio button options: 'От 0 до 300 тысяч', 'От 300 до 700 тысяч', 'От 700 до 1 млн.', and 'Выше 1 млн.'. There is also a dropdown for 'Льготный период, дней:' with 'Любой' selected. A 'Платежная система:' section has three radio button options: 'Mastercard', 'МИР', and 'Visa'. Below these are several dropdown menus for 'Документы:', 'Класс карты:', 'Тип начисления:', 'Возможности карты:', and 'Преимущества карты:'. At the bottom of the form are two buttons: 'Поиск' and 'Очистить'.

86 / 100 Скорость

! Исправьте по возможности:

### Используйте кеш браузера

Если указывать в заголовках HTTP дату или срок действия статических ресурсов, браузер будет загружать уже полученные ранее ресурсы с локального диска, а не из Интернета.

[Используйте кеш браузера](#) для следующих ресурсов:

- [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) (не указан срок действия)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 минут)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 минут)
- <https://top-fwz1.mail.ru/js/code.js> (2 часа)

### Сократите время ответа сервера

По результатам проверки время ответа вашего сервера составило 0,27 секунды.

На время ответа сервера влияет много факторов. [Ознакомьтесь с нашими рекомендациями](#) и узнайте, как отслеживать и измерять время ответа.

### Сократите JavaScript

Сжатие кода JavaScript позволяет сократить объем данных, чтобы ускорить загрузку, обработку и выполнение.

[Сократите код JavaScript](#) на следующих ресурсах, чтобы уменьшить их размер на 371 Б (13 %).

- Сокращение [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) позволит уменьшить размер на 371 Б (13 %) после сжатия.

### Удалите код JavaScript и CSS, блокирующий отображение верхней части страницы

Количество блокирующих ресурсов CSS на странице: 1. Они замедляют отображение контента.

Все содержание верхней части страницы отображается только после загрузки указанных далее ресурсов. Попробуйте отложить загрузку этих ресурсов, загружать их асинхронно или встроить их самые важные компоненты непосредственно в код HTML.

[Оптимизируйте работу CSS](#) на следующих ресурсах:

- <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>

## Оптимизируйте изображения

Правильный формат и сжатие изображений позволяет сократить их объем.

[Оптимизируйте следующие изображения](#), чтобы уменьшить их размер на 10,8 КБ (48 %).

- Сжатие страницы <https://credit-cards-online.info/uploads/files/kviku.jpg> уменьшит ее размер на 9,1 КБ (62 %).
- Сжатие страницы <https://credit-cards-online.info/uploads/files/halva.jpg> уменьшит ее размер на 1,4 КБ (26 %).
- Сжатие страницы [https://credit-cards-online.info/uploads/files/travel\\_otk.jpg](https://credit-cards-online.info/uploads/files/travel_otk.jpg) уменьшит ее размер на 379 Б (14 %).



Выполнено правил: 5

## Не используйте переадресацию с целевой страницы

На вашей странице нет переадресаций. Подробнее о том, [как избегать переадресаций на целевых страницах](#).

## Включите сжатие

Сжатие включено. Подробнее о том, [как включить сжатие](#).

## Сократите CSS

Код CSS сокращен. Подробнее о том, [как сокращать код CSS](#).

## Сократите HTML

HTML-код сокращен. Подробнее о том, [как сокращать HTML-код](#).

### Оптимизируйте загрузку видимого контента

Содержание верхней части страницы оптимизировано для быстрого отображения. Подробнее о том, [как обеспечить быстрое отображение видимой части страницы](#).

## 96 / 100 Удобство для пользователей

 Исправьте по возможности:

### Адаптируйте размер контента для области просмотра

Ширина страницы превышает ширину области просмотра, из-за чего пользователям придется прокручивать ее по горизонтали. [Адаптируйте контент для области просмотра](#), чтобы сделать свой сайт удобнее.

Ширина страницы составляет 413 CSS-пикс., а области просмотра – всего 412 CSS-пикс. Эти элементы находятся вне области просмотра:

- Элемент `<li class="menu-d">© 2014 - 2020...ds-online.info</li>` находится вне области просмотра.
- Элемент `<li class="menu-d">Вся информация...а обязательна.</li>` находится вне области просмотра.

### Увеличьте размер активных элементов на странице

Некоторые ссылки и кнопки на страницах вашего сайта слишком малы, и поэтому пользователям устройств с сенсорными экранами может быть неудобно нажимать на них. [Увеличьте активные элементы](#), чтобы сделать свой сайт удобнее.

Указанные ниже активные элементы расположены слишком близко к соседним. Увеличьте расстояние между ними.

- Активный элемент `<label for="w0">От 0 до 300 тысяч</label>` и ещё 6 расположены

## Мобильный телефон

слишком близко к другим активным элементам. final

- Активный элемент `<li class="nadz">Документы:</li>` находится слишком близко к другим активным элементам (1). final
- Активный элемент `<li class="nadz">Документы:</li>` находится слишком близко к другим активным элементам (1). final



Выполнено правил: 3

### Откажитесь от плагинов

На вашем сайте не используются плагины, поэтому контент доступен максимально широкому кругу пользователей. Подробнее о том, [почему следует отказаться от плагинов...](#)

### Настройте область просмотра

На ваших страницах область просмотра, заданная с помощью тега viewport, адаптируется по размеру экрана. Это значит, что ваш сайт правильно отображается на всех устройствах. Подробнее о [настройке области просмотра...](#)

### Используйте удобочитаемые размеры шрифтов

Размер шрифта и высота строк на вашем сайте позволяют удобно читать текст. [Подробнее...](#)

## Персональный компьютер

## Персональный компьютер



93 / 100 Скорость

**!** Исправьте по возможности:

### Используйте кеш браузера

Если указывать в заголовках HTTP дату или срок действия статических ресурсов, браузер будет загружать уже полученные ранее ресурсы с локального диска, а не из Интернета.

[Используйте кеш браузера](#) для следующих ресурсов:

- [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) (не указан срок действия)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 минут)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 минут)
- <https://top-fwz1.mail.ru/js/code.js> (2 часа)

### Сократите время ответа сервера

По результатам проверки время ответа вашего сервера составило 0,27 секунды.

На время ответа сервера влияет много факторов. [Ознакомьтесь с нашими рекомендациями](#) и узнайте, как отслеживать и измерять время ответа.

### Сократите JavaScript

Сжатие кода JavaScript позволяет сократить объем данных, чтобы ускорить загрузку, обработку и выполнение.

[Сократите код JavaScript](#) на следующих ресурсах, чтобы уменьшить их размер на 371 Б (13 %).

- Сокращение [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) позволит уменьшить размер на 371 Б (13 %) после сжатия.

### Удалите код JavaScript и CSS, блокирующий отображение верхней части страницы

Количество блокирующих ресурсов CSS на странице: 1. Они замедляют отображение контента.

Все содержание верхней части страницы отображается только после загрузки указанных далее ресурсов. Попробуйте отложить загрузку этих ресурсов, загружать их асинхронно или встроить их самые важные компоненты непосредственно в код HTML.

[Оптимизируйте работу CSS](#) на следующих ресурсах:

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

### Оптимизируйте изображения

Правильный формат и сжатие изображений позволяет сократить их объем.

[Оптимизируйте следующие изображения](#), чтобы уменьшить их размер на 10,8 КБ (48 %).

- Сжатие страницы <https://credit-cards-online.info/uploads/files/kviku.jpg> уменьшит ее размер на 9,1 КБ (62 %).

- Сжатие страницы <https://credit-cards-online.info/uploads/files/halva.jpg> уменьшит ее размер на 1,4 КБ (26 %).
- Сжатие страницы [https://credit-cards-online.info/uploads/files/travel\\_otk.jpg](https://credit-cards-online.info/uploads/files/travel_otk.jpg) уменьшит ее размер на 379 Б (14 %).



Выполнено правил: 5

### Не используйте переадресацию с целевой страницы

На вашей странице нет переадресаций. Подробнее о том, [как избегать переадресаций на целевых страницах](#).

### Включите сжатие

Сжатие включено. Подробнее о том, [как включить сжатие](#).

### Сократите CSS

Код CSS сокращен. Подробнее о том, [как сокращать код CSS](#).

### Сократите HTML

HTML-код сокращен. Подробнее о том, [как сокращать HTML-код](#).

### Оптимизируйте загрузку видимого контента

Содержание верхней части страницы оптимизировано для быстрого отображения. Подробнее о том, [как обеспечить быстрое отображение видимой части страницы](#).