


PageSpeed Insights

Мобильный телефон



64 / 100 Скорость

 Исправьте обязательно:

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://be1.ru/template/be1/images/acc_white_on_transp_ru.png (не указан срок действия)
- https://be1.ru/template/be1/images/extension_btn_install_chrome.png (не указан срок действия)
- <https://be1.ru/template/be1/images/icon-facebook.png> (не указан срок действия)
- <https://be1.ru/template/be1/images/icon-vkontakte.png> (не указан срок действия)
- <https://be1.ru/template/be1/images/logo.png> (не указан срок действия)
- <https://be1.ru/template/be1/images/logo.svg> (не указан срок действия)

Мобильный телефон

- https://be1.ru/template/be1/images/main_01.png (не указан срок действия)
- https://be1.ru/template/be1/images/main_02.png (не указан срок действия)
- https://be1.ru/template/be1/images/main_03.png (не указан срок действия)
- https://be1.ru/template/be1/images/main_04.png (не указан срок действия)
- https://be1.ru/template/be1/images/main_05.jpg (не указан срок действия)
- https://be1.ru/template/be1/images/main_fon2.jpg (не указан срок действия)
- https://be1.ru/template/be1/images/v_blue_on_white_ru.png (не указан срок действия)
- <https://be1.ru/template/be1/js/alert.js> (не указан срок действия)
- <https://be1.ru/template/be1/vendor/jquery-ui/1.12.1.custom/jquery-ui.min.css> (не указан срок действия)
- <https://be1.ru/template/be1/vendor/jquery-ui/1.12.1.custom/jquery-ui.min.js> (не указан срок действия)
- <https://be1.ru/template/be1/vendor/jquery/jquery-2.2.4.min.js> (не указан срок действия)
- <https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-90723352-1> (15 минут)
- <https://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd.js?cb=%2Fr20100101> (50 минут)
- <https://mc.webvisor.org/metrika/advert.gif> (60 минут)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 минут)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 часа)

Удалите код JavaScript и CSS, блокирующий отображение верхней части страницы

Количество блокирующих скриптов на странице: 2. Количество блокирующих ресурсов CSS на странице: 6. Они замедляют отображение контента.

Примерно 2 % содержания верхней части страницы можно отобразить, не дожидаясь загрузки указанных далее ресурсов. Попробуйте отложить ее или асинхронно загрузить блокирующие ресурсы либо встроить их особо важные составляющие прямо в код HTML.

[Удалите код JavaScript, препятствующий отображению:](#)

Мобильный телефон

- <https://be1.ru/template/be1/vendor/jquery/jquery-2.2.4.min.js>
- https://be1.ru/template/be1/js/news_slider.js?v=2

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

- <https://be1.ru/template/be1/fonts/be1/css/fontello.css?v=19>
- <https://be1.ru/template/be1/vendor/jquery-ui/1.12.1.custom/jquery-ui.min.css>
- <https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/3.3.7/css/bootstrap.min.css>
- <https://be1.ru/template/be1/css/style.css?v=49>
- https://be1.ru/template/be1/css/style_news.css?v=3
- <https://be1.ru/template/be1/css/main.css?v=3>



Исправьте по возможности:

Включите сжатие

Сжатие ресурсов с помощью функций gzip или deflate позволяет сократить объем данных, передаваемых по сети.

[Включите сжатие](#) для следующих ресурсов, чтобы уменьшить объем передаваемых данных на 977 Б (56 %).

- Сжатие страницы <https://be1.ru/template/be1/css/main.css?v=3> уменьшит ее размер на 649 Б (65 %).
- Сжатие страницы <https://be1.ru/template/be1/js/alert.js> уменьшит ее размер на 328 Б (46 %).

Сократите CSS

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

Мобильный телефон

[Сократите код CSS](#) на следующих ресурсах, чтобы уменьшить их размер на 4,7 КБ (18 %).

- Сокращение <https://be1.ru/template/be1/css/style.css?v=49> позволит уменьшить размер на 2,8 КБ (16 %) после сжатия.
- Сокращение <https://be1.ru/template/be1/vendor/jquery-ui/1.12.1.custom/jquery-ui.min.css> позволит уменьшить размер на 593 Б (11 %) после сжатия.
- Сокращение <https://be1.ru/template/be1/fonts/be1/css/fontello.css?v=19> позволит уменьшить размер на 592 Б (50 %) после сжатия.
- Сокращение <https://be1.ru/template/be1/css/main.css?v=3> позволит уменьшить размер на 381 Б (39 %).
- Сокращение https://be1.ru/template/be1/css/style_news.css?v=3 позволит уменьшить размер на 369 Б (27 %) после сжатия.

Сократите HTML

Сжатие HTML-кода (в том числе встроенного кода JavaScript или CSS) позволяет сократить объем данных, чтобы ускорить загрузку и обработку.

[Сократите код HTML](#) на следующих ресурсах, чтобы уменьшить их размер на 1,7 КБ (15 %).

- Сокращение <https://be1.ru/> позволит уменьшить размер на 1,7 КБ (15 %) после сжатия.

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 2,9 КБ (25 %).

- Сокращение <https://be1.ru/template/be1/js/common.js?v=33> позволит уменьшить размер на 2,2 КБ (21 %) после сжатия.
- Сокращение <https://be1.ru/template/be1/js/test/socket.js?v=2> позволит уменьшить размер на 395 Б (88 %) после сжатия.

Мобильный телефон

- Сокращение <https://be1.ru/template/be1/js/alert.js> позволит уменьшить размер на 265 Б (37 %).
- Сокращение https://be1.ru/template/be1/js/tools/analiz_saita.js?v=3 позволит уменьшить размер на 101 Б (19 %) после сжатия.

Оптимизируйте изображения

Правильный формат и сжатие изображений позволяет сократить их объем.

[Оптимизируйте следующие изображения](#), чтобы уменьшить их размер на 237 Б (24 %).

- Сжатие страницы <https://be1.ru/template/be1/images/logo.png> уменьшит ее размер на 237 Б (24 %).



Выполнено правил: 3

Не используйте переадресацию с целевой страницы

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


Сократите время ответа сервера

Ваш сервер ответил быстро. Подробнее о том, [как сократить время ответа сервера](#).

Оптимизируйте загрузку видимого контента

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

98 / 100 Удобство для пользователей

 Исправьте по возможности:

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 `Рейтинг сервисов` и ещё 65 расположены слишком близко к другим активным элементам.

 Выполнено правил: 4

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](#)...

Адаптируйте размер контента для области просмотра

Ваша страница целиком находится в области просмотра. Подробнее о том, [как адаптировать контент для области просмотра](#)...

Мобильный телефон

Используйте удобочитаемые размеры шрифтов

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

Персональный компьютер



80 / 100 Скорость

! Исправьте обязательно:

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://be1.ru/template/be1/images/acc_white_on_transp_ru.png (не указан срок действия)
- https://be1.ru/template/be1/images/extension_btn_install_chrome.png (не указан срок действия)
- <https://be1.ru/template/be1/images/icon-facebook.png> (не указан срок действия)
- <https://be1.ru/template/be1/images/icon-vkontakte.png> (не указан срок действия)
- <https://be1.ru/template/be1/images/logo.png> (не указан срок действия)
- <https://be1.ru/template/be1/images/logo.svg> (не указан срок действия)

Персональный компьютер

- https://be1.ru/template/be1/images/main_01.png (не указан срок действия)
- https://be1.ru/template/be1/images/main_02.png (не указан срок действия)
- https://be1.ru/template/be1/images/main_03.png (не указан срок действия)
- https://be1.ru/template/be1/images/main_04.png (не указан срок действия)
- https://be1.ru/template/be1/images/main_05.jpg (не указан срок действия)
- https://be1.ru/template/be1/images/main_fon2.jpg (не указан срок действия)
- https://be1.ru/template/be1/images/tools_new.png (не указан срок действия)
- https://be1.ru/template/be1/images/v_blue_on_white_ru.png (не указан срок действия)
- <https://be1.ru/template/be1/js/alert.js> (не указан срок действия)
- <https://be1.ru/template/be1/vendor/jquery-ui/1.12.1.custom/jquery-ui.min.css> (не указан срок действия)
- <https://be1.ru/template/be1/vendor/jquery-ui/1.12.1.custom/jquery-ui.min.js> (не указан срок действия)
- <https://be1.ru/template/be1/vendor/jquery/jquery-2.2.4.min.js> (не указан срок действия)
- <https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-90723352-1> (15 минут)
- <https://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd.js?cb=%2Fr20100101> (50 минут)
- <https://mc.webvisor.org/metrika/advert.gif> (60 минут)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 минут)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 часа)

Удалите код JavaScript и CSS, блокирующий отображение верхней части страницы

Количество блокирующих скриптов на странице: 2. Количество блокирующих ресурсов CSS на странице: 6. Они замедляют отображение контента.

Примерно 1 % содержания верхней части страницы можно отобразить, не дожидаясь загрузки указанных далее ресурсов. Попробуйте отложить ее или асинхронно загрузить блокирующие ресурсы либо встроить их особо важные составляющие прямо в код HTML.

Персональный компьютер

[Удалите код JavaScript, препятствующий отображению:](#)

- <https://be1.ru/template/be1/vendor/jquery/jquery-2.2.4.min.js>
- https://be1.ru/template/be1/js/news_slider.js?v=2

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

- <https://be1.ru/template/be1/fonts/be1/css/fontello.css?v=19>
- <https://be1.ru/template/be1/vendor/jquery-ui/1.12.1.custom/jquery-ui.min.css>
- <https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/3.3.7/css/bootstrap.min.css>
- <https://be1.ru/template/be1/css/style.css?v=49>
- https://be1.ru/template/be1/css/style_news.css?v=3
- <https://be1.ru/template/be1/css/main.css?v=3>

Исправьте по возможности:

Включите сжатие

Сжатие ресурсов с помощью функций gzip или deflate позволяет сократить объем данных, передаваемых по сети.

[Включите сжатие](#) для следующих ресурсов, чтобы уменьшить объем передаваемых данных на 977 Б (56 %).

- Сжатие страницы <https://be1.ru/template/be1/css/main.css?v=3> уменьшит ее размер на 649 Б (65 %).
- Сжатие страницы <https://be1.ru/template/be1/js/alert.js> уменьшит ее размер на 328 Б (46 %).

Сократите CSS

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

Персональный компьютер

[Сократите код CSS](#) на следующих ресурсах, чтобы уменьшить их размер на 4,7 КБ (18 %).

- Сокращение <https://be1.ru/template/be1/css/style.css?v=49> позволит уменьшить размер на 2,8 КБ (16 %) после сжатия.
- Сокращение <https://be1.ru/template/be1/vendor/jquery-ui/1.12.1.custom/jquery-ui.min.css> позволит уменьшить размер на 593 Б (11 %) после сжатия.
- Сокращение <https://be1.ru/template/be1/fonts/be1/css/fontello.css?v=19> позволит уменьшить размер на 592 Б (50 %) после сжатия.
- Сокращение <https://be1.ru/template/be1/css/main.css?v=3> позволит уменьшить размер на 381 Б (39 %).
- Сокращение https://be1.ru/template/be1/css/style_news.css?v=3 позволит уменьшить размер на 369 Б (27 %) после сжатия.

Сократите HTML

Сжатие HTML-кода (в том числе встроенного кода JavaScript или CSS) позволяет сократить объем данных, чтобы ускорить загрузку и обработку.

[Сократите код HTML](#) на следующих ресурсах, чтобы уменьшить их размер на 1,7 КБ (15 %).

- Сокращение <https://be1.ru/> позволит уменьшить размер на 1,7 КБ (15 %) после сжатия.

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 2,9 КБ (25 %).

- Сокращение <https://be1.ru/template/be1/js/common.js?v=33> позволит уменьшить размер на 2,2 КБ (21 %) после сжатия.

Персональный компьютер

- Сокращение <https://be1.ru/template/be1/js/test/socket.js?v=2> позволит уменьшить размер на 395 Б (88 %) после сжатия.
- Сокращение <https://be1.ru/template/be1/js/alert.js> позволит уменьшить размер на 265 Б (37 %).
- Сокращение https://be1.ru/template/be1/js/tools/analiz_saita.js?v=3 позволит уменьшить размер на 101 Б (19 %) после сжатия.

Оптимизируйте изображения

Правильный формат и сжатие изображений позволяет сократить их объем.

[Оптимизируйте следующие изображения](#), чтобы уменьшить их размер на 237 Б (24 %).

- Сжатие страницы <https://be1.ru/template/be1/images/logo.png> уменьшит ее размер на 237 Б (24 %).



Выполнено правил: 3

Не используйте переадресацию с целевой страницы

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

Сократите время ответа сервера

Ваш сервер ответил быстро. Подробнее о том, [как сократить время ответа сервера](#).

Оптимизируйте загрузку видимого контента

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

Персональный компьютер

