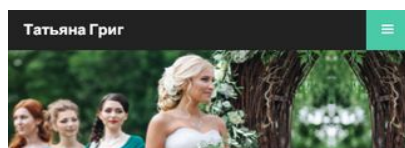


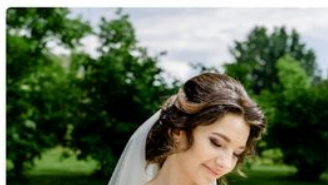
Мобильный телефон



Свадебный стилист

Идеальный образ невесты

Для свадебной церемонии новобрачной важно подобрать идеальный образ, который отразит ее характер, откроет новые грани для суженого и поразит всех приглашенных красотой!



47 / 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:

- <http://tgrig.ru/css/font-awesome.min.css> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/css/style-large.css> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/css/style-medium.css> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/css/style-small.css> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/css/style-xlarge.css> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/css/style-xsmall.css> (не указан срок действия)

Мобильный телефон

- <http://tgrig.ru/css/style.css> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/images/avatar.jpg> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/images/banner.jpg> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/images/bogema.jpg> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/images/classik.jpg> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/images/krasotka.jpg> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/images/nimfa.jpg> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/images/pic01.jpg> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/images/pic02.jpg> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/images/pic03.jpg> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/images/princessa.jpg> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/images/romanyic.jpg> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/images/skromnost.jpg> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/images/vintag.jpg> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/js/init.js> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/js/jquery.min.js> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/js/jquery.scrolly.min.js> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/js/jquery.scrollzer.min.js> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/js/skel-layers.min.js> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/js/skel.min.js> (не указан срок действия)

Удалите код JavaScript и CSS, блокирующий отображение верхней части страницы

Количество блокирующих скриптов на странице: 6. Количество блокирующих ресурсов CSS на странице: 8. Они замедляют отображение контента.

Все содержание верхней части страницы отображается только после загрузки указанных

Мобильный телефон

далее ресурсов. Попробуйте отложить загрузку этих ресурсов, загружать их асинхронно или встроить их самые важные компоненты непосредственно в код HTML.

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

- <http://tgrig.ru/js/jquery.min.js>
- <http://tgrig.ru/js/jquery.scrollzer.min.js>
- <http://tgrig.ru/js/jquery.scrolly.min.js>
- <http://tgrig.ru/js/skel.min.js>
- <http://tgrig.ru/js/skel-layers.min.js>
- <http://tgrig.ru/js/init.js>

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

- <http://tgrig.ru/css/style.css>
- <http://tgrig.ru/css/style-xlarge.css>
- <http://tgrig.ru/css/style-large.css>
- <http://tgrig.ru/css/style-medium.css>
- <http://tgrig.ru/css/style-small.css>
- <http://tgrig.ru/css/style-xsmall.css>
- <http://tgrig.ru/css/font-awesome.min.css>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Lato:400,400italic,700,700italic|Source+Code+Pro:400>

Оптимизируйте изображения

Правильный формат и сжатие изображений позволяет сократить их объем.

[Оптимизируйте следующие изображения](#), чтобы уменьшить их размер на 380,1 КБ (36 %).

- Сжатие страницы <http://tgrig.ru/images/nimfa.jpg> уменьшит ее размер на 133,2 КБ (64 %).
- Сжатие страницы <http://tgrig.ru/images/classik.jpg> уменьшит ее размер на 115,5 КБ (62 %).

Мобильный телефон

- Сжатие страницы <http://tgrig.ru/images/banner.jpg> уменьшит ее размер на 31,6 КБ (17 %).
- Сжатие страницы <http://tgrig.ru/images/romanyic.jpg> уменьшит ее размер на 26 КБ (28 %).
- Сжатие страницы <http://tgrig.ru/images/avatar.jpg> уменьшит ее размер на 25,6 КБ (36 %).
- Сжатие страницы <http://tgrig.ru/images/pic03.jpg> уменьшит ее размер на 19,6 КБ (18 %).
- Сжатие страницы <http://tgrig.ru/images/pic01.jpg> уменьшит ее размер на 15,4 КБ (12 %).
- Сжатие страницы <http://tgrig.ru/images/princessa.jpg> уменьшит ее размер на 13,1 КБ (19 %).

Исправьте по возможности:

Сократите CSS

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

[Сократите код CSS](#) на следующих ресурсах, чтобы уменьшить их размер на 1,5 КБ (25 %).

- Сокращение <http://tgrig.ru/css/style.css> позволит уменьшить размер на 663 Б (18 %) после сжатия.
- Сокращение <http://tgrig.ru/css/style-medium.css> позволит уменьшить размер на 218 Б (30 %) после сжатия.
- Сокращение <http://tgrig.ru/css/style-small.css> позволит уменьшить размер на 212 Б (34 %) после сжатия.
- Сокращение <http://tgrig.ru/css/style-xsmall.css> позволит уменьшить размер на 163 Б (37 %) после сжатия.
- Сокращение <http://tgrig.ru/css/style-xlarge.css> позволит уменьшить размер на 141 Б (48 %) после сжатия.
- Сокращение <http://tgrig.ru/css/style-large.css> позволит уменьшить размер на 131 Б (55 %) 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 1,6 КБ (15 %).

- Сокращение <http://tgrig.ru/js/skel.min.js> позволит уменьшить размер на 1,1 КБ (13 %) после сжатия.
- Сокращение <http://tgrig.ru/js/init.js> позволит уменьшить размер на 457 Б (24 %) после сжатия.

Оптимизируйте загрузку видимого контента

Для отображения верхней части страницы необходимы дополнительные сетевые запросы. Сократите объем HTML-кода в верхней части страницы, чтобы она быстрее открывалась в браузере.

Полученного HTML недостаточно для отображения верхней части страницы. Обычно так происходит, если после синтаксического анализа HTML-кода требуется загрузка дополнительных ресурсов. [Передавайте в первую очередь видимую часть страницы](#) - включите весь необходимый контент непосредственно в HTML-ответ.

- После получения всех данных HTML с сервера удалось отобразить только 46 % от общего объема контента верхней части страницы.
- Нажмите, чтобы увидеть скриншот только с ответом HTML: `snapshot:12`



Выполнено правил: 4

Не используйте переадресацию с целевой страницы

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

[Мобильный телефон](#)

[целевых страницах](#).

Включите сжатие

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

Сократите время ответа сервера

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

Сократите HTML

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

100 / 100 Удобство для пользователей



Выполнено правил: 5

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

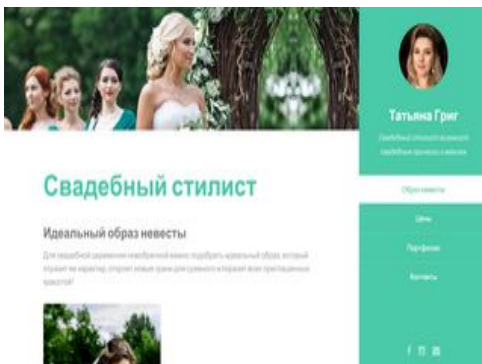
Увеличьте размер активных элементов на странице

Все ссылки и кнопки на страницах вашего сайта достаточно велики, чтобы на них можно было легко нажать на сенсорном экране. Подробнее [о размерах активных элементов на странице...](#)

Используйте удобочитаемые размеры шрифтов

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

Персональный компьютер



53 / 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:

- <http://tgrig.ru/css/font-awesome.min.css> (не указан срок действия)

Персональный компьютер

- <http://tgrig.ru/css/style-xlarge.css> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/css/style.css> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/images/avatar.jpg> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/images/banner.jpg> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/images/bogema.jpg> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/images/classik.jpg> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/images/krasotka.jpg> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/images/nimfa.jpg> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/images/pic01.jpg> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/images/pic02.jpg> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/images/pic03.jpg> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/images/princessa.jpg> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/images/romanyic.jpg> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/images/skromnost.jpg> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/images/vintag.jpg> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/js/init.js> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/js/jquery.min.js> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/js/jquery.scrolly.min.js> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/js/jquery.scrollzer.min.js> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/js/skel-layers.min.js> (не указан срок действия)
- <http://tgrig.ru/js/skel.min.js> (не указан срок действия)

Удалите код JavaScript и CSS, блокирующий отображение верхней части страницы

Количество блокирующих скриптов на странице: 6. Количество блокирующих ресурсов CSS на странице: 4. Они замедляют отображение контента.

Персональный компьютер

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.

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

- <http://tgrig.ru/js/jquery.min.js>
- <http://tgrig.ru/js/jquery.scrollzer.min.js>
- <http://tgrig.ru/js/jquery.scrolly.min.js>
- <http://tgrig.ru/js/skel.min.js>
- <http://tgrig.ru/js/skel-layers.min.js>
- <http://tgrig.ru/js/init.js>

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

- <http://tgrig.ru/css/style.css>
- <http://tgrig.ru/css/style-xlarge.css>
- <http://tgrig.ru/css/font-awesome.min.css>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Lato:400,400italic,700,700italic|Source+Code+Pro:400>

Оптимизируйте изображения

Правильный формат и сжатие изображений позволяет сократить их объем.

[Оптимизируйте следующие изображения](#), чтобы уменьшить их размер на 664,6 КБ (58 %).

- Сжатие страницы <http://tgrig.ru/images/nimfa.jpg> уменьшит ее размер на 133,2 КБ (64 %).
- Сжатие страницы <http://tgrig.ru/images/classik.jpg> уменьшит ее размер на 115,5 КБ (62 %).
- Изменение размера и сжатие изображения по адресу <http://tgrig.ru/images/pic01.jpg> уменьшит его на 114,9 КБ (86 %).
- Изменение размера и сжатие изображения по адресу <http://tgrig.ru/images/pic03.jpg> уменьшит его на 96,2 КБ (87 %).

Персональный компьютер

- Изменение размера и сжатие изображения по адресу <http://tgrig.ru/images/avatar.jpg> уменьшит его на 67 КБ (92 %).
- Изменение размера и сжатие изображения по адресу <http://tgrig.ru/images/pic02.jpg> уменьшит его на 67 КБ (82 %).
- Сжатие страницы <http://tgrig.ru/images/banner.jpg> уменьшит ее размер на 31,6 КБ (17 %).
- Сжатие страницы <http://tgrig.ru/images/romanyic.jpg> уменьшит ее размер на 26 КБ (28 %).
- Сжатие страницы <http://tgrig.ru/images/princessa.jpg> уменьшит ее размер на 13,1 КБ (19 %).

Исправьте по возможности:

Сократите CSS

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

[Сократите код CSS](#) на следующих ресурсах, чтобы уменьшить их размер на 804 Б (20 %).

- Сокращение <http://tgrig.ru/css/style.css> позволит уменьшить размер на 663 Б (18 %) после сжатия.
- Сокращение <http://tgrig.ru/css/style-xlarge.css> позволит уменьшить размер на 141 Б (48 %) 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 1,6 КБ (15 %).

- Сокращение <http://tgrig.ru/js/skel.min.js> позволит уменьшить размер на 1,1 КБ (13 %)

Персональный компьютер

после сжатия.

- Сокращение <http://tgrig.ru/js/init.js> позволит уменьшить размер на 457 Б (24 %) после сжатия.

Оптимизируйте загрузку видимого контента

Для отображения верхней части страницы необходимы дополнительные сетевые запросы. Сократите объем HTML-кода в верхней части страницы, чтобы она быстрее открывалась в браузере.

Полученного HTML недостаточно для отображения верхней части страницы. Обычно так происходит, если после синтаксического анализа HTML-кода требуется загрузка дополнительных ресурсов. [Передавайте в первую очередь видимую часть страницы](#) – включите весь необходимый контент непосредственно в HTML-ответ.

- После получения всех данных HTML с сервера удалось отобразить только 32 % от общего объема контента верхней части страницы.
- Нажмите, чтобы увидеть скриншот только с ответом HTML: snapshot:8



Выполнено правил: 4

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 время ответа сервера

Персональный компьютер

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

Сократите HTML

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