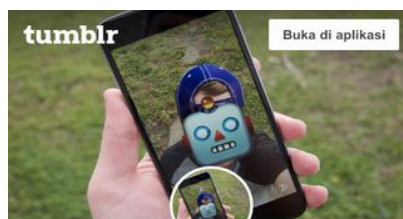


Мобильный телефон



Fyeaha Android

Aplikasi Android Terbaik

POSTING

APLIKASI EDIT FOTO SELEBGRAM

5 Aplikasi Edit Foto Android Paling Populer

Sedang mencari Aplikasi Edit Foto Android terbaik? Jika demikian, jangan khawatir mengingat pada pertemuan kali ini DIYKamera bakal berbagi informasi seputar beberapa Aplikasi Edit Foto Android terbaik yang direkomendasikan. Sehingga, dengan mengetahui beberapa Aplikasi Edit Foto di ponsel Android maka teman-teman yang hobi Edit mengEdit Foto pun kini tak perlu lagi melalui PC, cukup melalui smartphone saja teman-teman sudah bisa melakukan Editing Foto. Lantas, kir [Dapatkan aplikasi Tumblr](#) Android terbaik yang direkomendasikan?

53 / 100 **Скорость**

! Исправьте обязательно:

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 142,6 КБ (71 %).

- Сжатие страницы <https://static.tumblr.com/27gzhx7/Z5qorjizb/main-min.js> уменьшит ее размер на 84 КБ (66 %).
- Сжатие страницы <https://static.tumblr.com/qexbavb/uw2pxzjxv/main-min.css> уменьшит ее размер на 58,7 КБ (80 %).

Мобильный телефон

Удалите код JavaScript и CSS, блокирующий отображение верхней части страницы

Количество блокирующих скриптов на странице: 2. Количество блокирующих ресурсов CSS на странице: 3. Они замедляют отображение контента.

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

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

- https://assets.tumblr.com/assets/scripts/pre_tumblelog.js?_v=b9f848c06fcba7eaf305d4a7cb7a1b98
- https://assets.tumblr.com/assets/scripts/tumblelog_post_message_queue.js?_v=a8fadfa499d8cb7c3f8eefdf0b1adffd

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

- https://assets.tumblr.com/client/prod/standalone/blog-network-npf/index.build.css?_v=6e121b6530ce38be364bf1089290570b
- <https://static.tumblr.com/qexbavb/uw2pxzjxv/main-min.css>
- <https://assets.tumblr.com/fonts/gibson/stylesheet.css?v=3>

Оптимизируйте изображения

Правильный формат и сжатие изображений позволяет сократить их объем.

[Оптимизируйте следующие изображения](#), чтобы уменьшить их размер на 299,9 КБ (32 %).

- Сжатие страницы <https://66.media.tumblr.com/cb9acde64dcebc4724c2506d145ea8da/0ecd0971e16bcde3-04/s1280x1920/e58de4ccea69b254e7ecb137e557f77d963ad215.png> уменьшит ее размер на 184,6 КБ (47 %).
- Сжатие страницы https://static.tumblr.com/abc3f48e6c0365e13caa3baf920d6ef3/ldmps5c/mVCq4gb9m/tumblr_static_9k05k5n3hpss8ocg08ckgwgok_2048_v2.jpg уменьшит ее размер на 46,1 КБ (16 %).
- Сжатие страницы <https://66.media.tumblr.com/edf63a485a2cf7f6756089b7c2ca573c/65be>

Мобильный телефон

04e263f6bc2f-f9/s1280x1920/468de08b3dbd7043a3aa20aef6f6d9fbb61b2f8b.jpg
уменьшит ее размер на 38,4 КБ (37 %).

- Сжатие страницы <https://66.media.tumblr.com/80ba1cab117b163d4d823d7dcc46fe29/74d9fca70dc7c607-eb/s1280x1920/2e4c4031e465644aa364ff9526fcb631f1c2b83a.jpg> уменьшит ее размер на 18,8 КБ (25 %).
- Сжатие страницы https://static.tumblr.com/abc3f48e6c0365e13caa3baf920d6ef3/ldmps5c/mVCq4gb9m/tumblr_static_9k05k5n3hpss8ocg08ckgwgok_640_v2.jpg уменьшит ее размер на 9,9 КБ (16 %).
- Сжатие страницы https://assets.tumblr.com/images/tumblr_android_icn_2x.png?v=6af0d49c3b4b8bae4e15fe43ee5d602e уменьшит ее размер на 1,2 КБ (66 %).
- Сжатие страницы https://66.media.tumblr.com/979e739a35133032710f1362b87872cd/b55aa5f56aaa8b3b-91/s128x128u_c1/eb8d4e6c4b5db15c31ab40c3702b1bc71ff8e076.jpg уменьшит ее размер на 857 Б (14 %).

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://assets.tumblr.com/delivery/cdn.json> (не указан срок действия)
- <https://static.tumblr.com/27gzxh7/Z5qorjizb/main-min.js> (не указан срок действия)
- <https://static.tumblr.com/qexbavb/uw2pxzjxv/main-min.css> (не указан срок действия)
- <https://consent.cmp.oath.com/cmp3p.js> (5 минут)
- <https://consent.cmp.oath.com/cmpStub.min.js> (5 минут)

Сократите время ответа сервера

По результатам проверки время ответа вашего сервера составило 0,22 секунды.

Мобильный телефон

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

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 371 Б (56 %).

- Сокращение <https://assets.tumblr.com/fonts/gibson/stylesheet.css?v=3> позволит уменьшить размер на 371 Б (56 %) 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 1,2 КБ (25 %).

- Сокращение https://assets.tumblr.com/assets/html/like_iframe.html?_v=66c22ab5319d742bca5762b8d18f9d06 позволит уменьшить размер на 584 Б (25 %) после сжатия.
- Сокращение https://assets.tumblr.com/analytics.html?_v=9f5febfd57a8a649c598d888f2d9e062 позволит уменьшить размер на 340 Б (20 %) после сжатия.
- Сокращение https://www.tumblr.com/yahoo_cookie_receiver.html?SIG=10v1pgktc;x-cookie=55igux1s5s7y8&o=3&f=s1 позволит уменьшить размер на 291 Б (37 %) после сжатия.



Выполнено правил: 3

Мобильный телефон

Не используйте переадресацию с целевой страницы

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

Сократите JavaScript

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

Оптимизируйте загрузку видимого контента

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

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



49 / 100 Скорость

! Исправьте обязательно:

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 142,6 КБ (71 %).

- Сжатие страницы <https://static.tumblr.com/27gzhx7/Z5qorjizb/main-min.js> уменьшит ее

Персональный компьютер

размер на 84 КБ (66 %).

- Сжатие страницы <https://static.tumblr.com/edaz59p/WSXq0jypd/main-min.css> уменьшит ее размер на 58,6 КБ (80 %).

Удалите код JavaScript и CSS, блокирующий отображение верхней части страницы

Количество блокирующих скриптов на странице: 2. Количество блокирующих ресурсов CSS на странице: 3. 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.

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

- https://assets.tumblr.com/assets/scripts/pre_tumblelog.js?_v=b9f848c06fcba7eaf305d4a7cb7a1b98
- https://assets.tumblr.com/assets/scripts/tumblelog_post_message_queue.js?_v=a8fadfa499d8cb7c3f8eefdf0b1adfdd

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

- https://assets.tumblr.com/client/prod/standalone/blog-network-npf/index.build.css?_v=6e121b6530ce38be364bf1089290570b
- <https://static.tumblr.com/edaz59p/WSXq0jypd/main-min.css>
- <https://assets.tumblr.com/fonts/gibson/stylesheet.css?v=3>

Оптимизируйте изображения

Правильный формат и сжатие изображений позволяет сократить их объем.

[Оптимизируйте следующие изображения](#), чтобы уменьшить их размер на 840,5 КБ (39 %).

Персональный компьютер

- Сжатие страницы https://static.tumblr.com/edaz59p/4Hqq0m24m/img_1040.jpg уменьшит ее размер на 327,2 КБ (38 %).
- Сжатие страницы <https://66.media.tumblr.com/cb9acde64dcebc4724c2506d145ea8da/0ecd0971e16bcde3-04/s1280x1920/e58de4ccea69b254e7ecb137e557f77d963ad215.png> уменьшит ее размер на 184,6 КБ (47 %).
- Изменение размера и сжатие изображения по адресу <https://66.media.tumblr.com/8acc5385bdd4b7267a84f807aa772125/29d9eafa28f5c0da-1d/s1280x1920/1e8cc1e6b193df5d6c0ab8f59fd83e4d4b2b320b.jpg> уменьшит его на 111,4 КБ (77 %).
- Изменение размера и сжатие изображения по адресу <https://66.media.tumblr.com/1792322195d05c35a1a9b1cbe52d7d93/3f1cfed18ddc34f9-cf/s1280x1920/7089d9c12e4a7468201e273278cbe0c8097f6bb2.jpg> уменьшит его на 82 КБ (76 %).
- Сжатие страницы https://static.tumblr.com/abc3f48e6c0365e13caa3baf920d6ef3/ldmps5c/mVCq4gb9m/tumblr_static_9k05k5n3hpss8ocg08ckgwgok_2048_v2.jpg уменьшит ее размер на 46,1 КБ (16 %).
- Сжатие страницы <https://66.media.tumblr.com/edf63a485a2cf7f6756089b7c2ca573c/65be04e263f6bc2f-f9/s1280x1920/468de08b3dbd7043a3aa20aef6f6d9fbb61b2f8b.jpg> уменьшит ее размер на 38,4 КБ (37 %).
- Сжатие страницы <https://static.tumblr.com/edaz59p/fwrpq0id6z/avatar.jpg> уменьшит ее размер на 31,6 КБ (20 %).
- Сжатие страницы <https://66.media.tumblr.com/80ba1cab117b163d4d823d7dcc46fe29/74d9fca70dc7c607-eb/s1280x1920/2e4c4031e465644aa364ff9526fcb631f1c2b83a.jpg> уменьшит ее размер на 18,8 КБ (25 %).
- Сжатие страницы https://66.media.tumblr.com/979e739a35133032710f1362b87872cd/b55aa5f56aaa8b3b-91/s64x64u_c1/793b4a98c377c5c0bc0ee04c71aca8263b4b33fd.jpg уменьшит ее размер на 344 Б (16 %).

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://assets.tumblr.com/delivery/cdn.json> (не указан срок действия)
- <https://static.tumblr.com/27gzhx7/Z5qorjizb/main-min.js> (не указан срок действия)

Персональный компьютер

- https://static.tumblr.com/edaz59p/4Hqq0m24m/img_1040.jpg (не указан срок действия)
- <https://static.tumblr.com/edaz59p/WSXq0jypd/main-min.css> (не указан срок действия)
- <https://static.tumblr.com/edaz59p/fwpq0id6z/avatar.jpg> (не указан срок действия)
- <https://consent.cmp.oath.com/cmp3p.js> (5 минут)
- <https://consent.cmp.oath.com/cmpStub.min.js> (5 минут)

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 371 Б (56 %).

- Сокращение <https://assets.tumblr.com/fonts/gibson/stylesheet.css?v=3> позволит уменьшить размер на 371 Б (56 %) 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 1,2 КБ (25 %).

- Сокращение https://assets.tumblr.com/assets/html/like_iframe.html?_v=66c22ab5319d742bca5762b8d18f9d06 позволит уменьшить размер на 584 Б (25 %) после сжатия.
- Сокращение https://assets.tumblr.com/analytics.html?_v=9f5febfd57a8a649c598d888f2d9e062 позволит уменьшить размер на 340 Б (20 %) после сжатия.
- Сокращение https://www.tumblr.com/yahoo_cookie_receiver.html?SIG=10v07vlkr;x-cookie=qax3hccs5s7yt&o=3&f=97 позволит уменьшить размер на 291 Б (37 %) после сжатия.



Выполнено правил: 4

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](#).

Сократите JavaScript

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

Оптимизируйте загрузку видимого контента

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