

Участники группы

1. Терентьева Татьяна Мироновна
2. Коваленко Наталья Владимировна
3. Кузнецова Ольга Владимировна
4. Лищинская Елена Адамовна
5. Петчанина Наталья Васильевна
6. Кутас Елена Владимировна

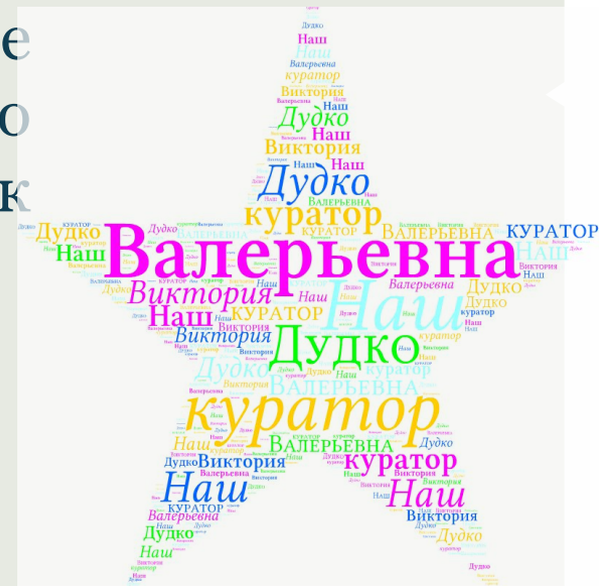




Это веб-сервис, позволяющий создать облако слов из текста, взятого с указанного адреса веб-страницы или скопированного пользователем. Каждое слово в облаке, при наведении на него курсора, выделяется и представляется как гиперссылка.

Необходима регистрация для работы на этом сервисе.

О том, как зарегистрироваться и начать работу, смотрите на следующих слайдах.



С чего начать?

tagul - Поиск в Google

www.google.ru/#hl=ru&newwindow=1&scient=psy-ab&q=tagul&psj=1&oq=tagul&aq=f&aql=g1g-s1g1g-s2g2&aql=&gs_sm=12&gs_upl=

Google Chrome не является браузером по умолчанию. [Сделать браузером по умолчанию](#) [Больше не спрашивать](#)

+Вы Поиск Картинки Карты YouTube Новости Почта Документы Календарь Ещё ▾

Google tagul Войти

Поиск Результаты: примерно 1 520 000 (0,16 сек.)

Все результаты **Tagul - Gorgeous tag clouds**
tagul.com/ - Перевести эту страницу
Tagul is a web service that enables you to create beautiful looking tag clouds and embed it on your web page.

Картинки

Карты

Видео

Новости

Ещё

Уссурийск, Приморский Край
Изменить место

Весь Интернет
Только на русском
Перевод результатов

За всё время
За час
За 24 часа

[Sign in](#)
Tagul. All rights reserved. Contact support by e-mail Terms of ...

[Blog](#)
Hello everyone! Today I've good news for you. I've finally ...

[Gallery](#)
Tagul. All rights reserved. Contact support by e-mail Terms of ...

[Gallery is available](#)
I should have created the gallery long before today. But it's ...

[About](#)
Tagul is a web service that enables you to create gorgeous ...

[FAQ](#)
[table-of-content] What **Tagul** is intended for? **Tagul** is designed ...

[Другие результаты с сайта tagul.com >](#)

Тагул — Википедия
ru.wikipedia.org/wiki/Тагул
Тагул — река в Иркутской области России. Является левым притоком реки Бирюсы. Берёт начало на северном склоне Восточного Саяна, течёт в узкой ...

[Angara.Net: Форум: Река Тагул](#)
angara.net/forum/t6139
5 дек 2007 – Форум: Река **Тагул**. ... 84679. Слышал кто нибудь про реку **Тагул**,

пуск tagul - Поиск в Googl... EN 12:13

Регистрация

Для регистрации кликаем на кнопку "sign up", на появившейся страничке заполняем свои данные: логин (username) и E-mail, нажимаем кнопку Sign up.

The screenshot shows the registration page of Tagul. At the top left is the logo "Tagul BETA". A navigation bar contains links for Home, Gallery, Blog, FAQ, Forums, API, About, SIGN UP, and Sign in. The main heading is "Sign up". Below it are two input fields: "Username" and "E-mail", both highlighted with red boxes. A red arrow labeled "ЛОГИН" points to the Username field. Below the E-mail field is the text "A password will be e-mailed to you." and a "Sign up" button, also highlighted with a red box. A blue arrow points from the "SIGN UP" link in the navigation bar to this "Sign up" button. To the right of the registration form is a "Login to tagul.com" section with a list of social media and service providers: Google, Facebook, twitter, flickr™, myOpenID, OpenID, Яндекс, @mail.ru, and Вконтакте. Below this list is a "Next" button. On the far right, there is a "Latest news" section with a list of updates.

TagulTM BETA

Home Gallery Blog FAQ Forums API About SIGN UP Sign in

Sign up

Username

E-mail

A password will be e-mailed to you.

Sign in

[Lost your password?](#)

Login to tagul.com

You can log in to this site using your account in any of the services offered below. Select a service in which you are already registered.

Google Facebook twitter flickr™ myOpenID OpenID Яндекс @mail.ru Вконтакте

[Next](#)

Latest news

- Custom shapes are available
- Support of non flash devices (ipad, iphone, etc.)
- Transparent background color support
- New form for cloud creation
- Gallery is available

Первые шаги после регистрации

Вам на почтовый ящик должно прийти письмо с паролем и ссылкой, пройдя по которой, вы должны будете ввести логин, пароль, нажать кнопку sign in и можно начинать работу по созданию облака слов.

The screenshot shows the Tagul BETA website's sign-in interface. At the top, the Tagul BETA logo is displayed. Below it is a navigation menu with links for Home, Gallery, Blog, FAQ, Forums, API, and About. A prominent blue button labeled 'SIGN UP' and a 'Sign in' link are also visible. The main content area is titled 'Sign in' and contains a form with fields for 'Username' (containing 'TTM') and 'Password' (masked with dots). A 'Remember Me' checkbox is checked, and a 'Sign In' button is present. To the right of the form is a 'Login to tagul.com' section with a note: 'You can log in to this site using your account in any of the services offered below. Select a service in which you are already registered.' Below this note are buttons for Google, Facebook, twitter, flickr™, myOpenID, OpenID, Яндекс, @mail.ru, and ВКонтакте. A 'Next' button is located at the bottom right of this section. On the far right, a 'Latest news' sidebar lists several updates: 'Custom shapes are available', 'Support of non flash devices (ipad, iphone, etc.)', 'Transparent background color support', 'New form for cloud creation', and 'Gallery is available'. At the bottom left, there are links for 'Sign up' and 'Lost your password?'.

TagulTM BETA

Home Gallery Blog FAQ Forums API About SIGN UP Sign in

Sign in

Username
TTM

Password
●●●●●●●●

Remember Me

Sign In

[Sign up](#)
[Lost your password?](#)

Login to tagul.com

You can log in to this site using your account in any of the services offered below. Select a service in which you are already registered.

Google Facebook twitter
flickr™ myOpenID OpenID
Яндекс @mail.ru ВКонтакте

Next

Latest news

- Custom shapes are available
- Support of non flash devices (ipad, iphone, etc.)
- Transparent background color support
- New form for cloud creation
- Gallery is available

Технология создания облака слов на Tagul

Начало работы

Word mosaic - Документы Google x Tagul - Gorgeous tag clouds x Tagul - Документы Google x Tagxedo - Документы Google x

tagul.com/my-clouds

TagulTM BETA

Home Gallery Blog FAQ Forums API About My clouds Sign out

My clouds

Clouds list:

- [Cloud 1](#)

[CREATE NEW CLOUD](#)

[Edit my profile](#)

Latest news

- Custom shapes are available
- Support of non flash devices (ipad, iphone, etc.)
- Transparent background color support
- New form for cloud creation
- Gallery is available

Meta

- My clouds
- Profile
- Sign out

Нажмите СОЗДАТЬ НОВОЕ ОБЛАКО

Инструментарий сервиса

Cloud name:

Tags source

Get tags from URL | **Get tags from text** | **Manually edit tags**

Text:

Tags' link pattern:

Case:

Stemming algorithm:

Open links in new window:

Filter common words

Appearance

Fonts

Colors and Animations

Grab and share!

Visualize!

Загрузка слов, текста, сайта

Фильтр слов

Выбор шаблона

Выбор шрифта

Выбор цветовой схемы, анимации

Сохранение, печать, копирование



Поле для ввода текста (первый вариант)

Первоначальный вариант выглядит так, как на картинке ниже (рис. 1).

Для создания своего облака в окошке Text удаляем старый текст (ctrl+A, delete) и вписываем нужный нам для создания облака. Например, "мой любимый класс" (рис.2).

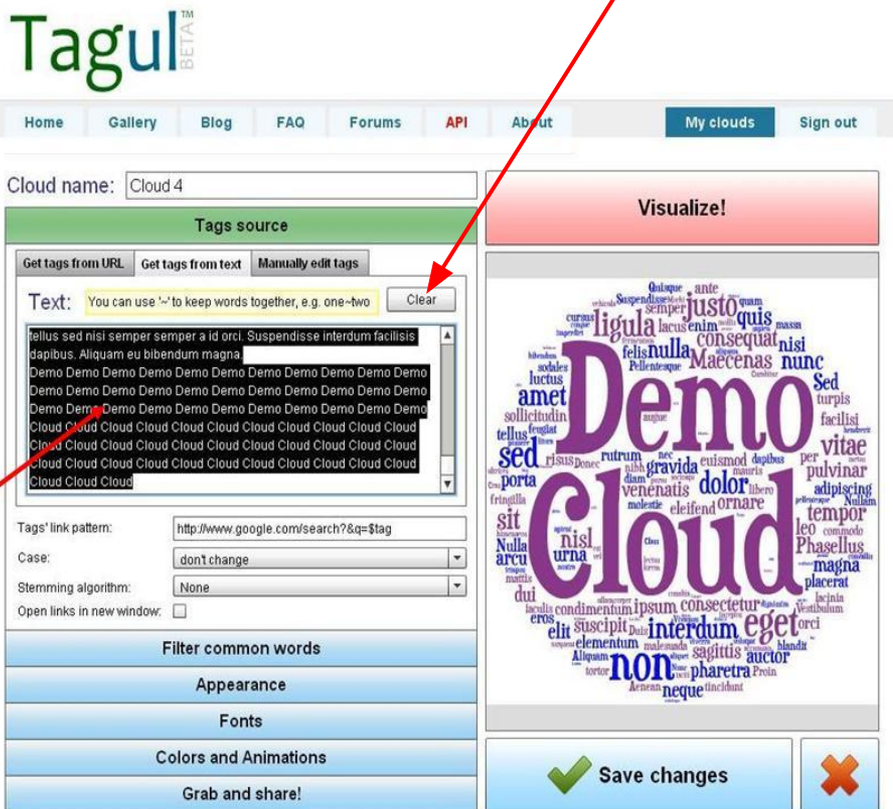


рис. 1



рис. 2

Поле для ввода текста (2 вариант)

Текст можно убрать, нажав кнопку Clear.

The screenshot shows the Tagul interface with the 'Clear' button highlighted by a red arrow. The interface includes a navigation bar with links like Home, Gallery, Blog, FAQ, Forums, API, About, My clouds, and Sign out. The main content area is titled 'Cloud name: Cloud 12' and features a 'Visualize!' button. Below this is the 'Tags source' section with three tabs: 'Get tags from URL', 'Get tags from text', and 'Manually edit tags'. The 'Get tags from text' tab is active, showing a text input field with the placeholder 'You can use '-' to keep words together, e.g. one-two' and a 'Clear' button. A red arrow points to the 'Clear' button. Below the text input is a text area containing Lorem ipsum text. To the right of the text input is a 'Visualize!' button. Below the text area are settings for 'Tags' link pattern, Case, Stemming algorithm, and Open links in new window. At the bottom, there are buttons for 'Filter common words', 'Appearance', 'Fonts', 'Colors and Animations', and 'Grab and share!'. A 'Save changes' button with a green checkmark and a 'Cancel' button with a red X are also visible.

The screenshot shows the Tagul interface with the 'Clear' button disabled and a red tooltip indicating the text cannot be empty. The interface is identical to the first screenshot, but the text input field is empty, and a red tooltip with the text 'This text cannot be empty' is positioned over the 'Clear' button. The 'Save changes' button is highlighted with a green checkmark.

Достижение эффекта различия размеров слов

Для того, чтобы главные по значимости слова в облаке отличались размером от второстепенных слов нужно после того как ввели или скопировали нужный текст в текстовое поле

1. Перейти на вкладку Manually edit tags
2. Если вы увидите слова предыдущего облака, а не вашего желанного, то нажмите на кнопку Clear all (очистить всё),

Примечание: при копировании текста с другого сайта Ваши слова появляются автоматически в вышеуказанном поле, тогда переходите с первого шага сразу на пятый.

Tagul BETA

Домой Галерея Блог Часто задаваемые вопросы Форум API О Выйти
Моя облака

Cloud name: Cloud 7

Tags source

Get tags from URL Get tags from text **Manually edit tags**

Text: You can use "-" to keep words together, e.g. one-two Clear

Text: Весна пришла, бегут ручьи

Tags' link pattern: http://www.google.com/search?q=tag

Case: don't change

Stemming algorithm: None

Open links in new window:

Filter common words

Appearance

Fonts

Colors and Animations

Grab and share!

Visualize!

Save changes

Tagul BETA

Домой Галерея Блог Часто задаваемые вопросы Форум API О Выйти
Моя облака

Cloud name: Cloud 7

Tags source

Get tags from URL Get tags from text Manually edit tags

+ Add tag - Delete tag Clear all

Text	URL	Font	Color	Angle
Cloud	36	http://www.google.c...	Random	Random
Demo	33	http://www.google.c...	Random	Random
non	12	http://www.google.c...	Random	Random
egret	10	http://www.google.c...	Random	Random
sed	9	http://www.google.c...	Random	Random
justo	8	http://www.google.c...	Random	Random
ligula	8	http://www.google.c...	Random	Random
dolor	7	http://www.google.c...	Random	Random
sit	7	http://www.google.c...	Random	Random

Open links in new window:

Filter common words

Appearance

Fonts

Colors and Animations

Grab and share!

Visualize!

Save changes

3. Добавлять слова желанного облака нажатием на кнопку + Add tag (добавить тег).

4. Вместо появившегося в поле слова new tag вводим нужное слово.

5. В столбце справа напротив задаём размер слова.

6. Если нужно удалить какое-нибудь слово, то выделяем его и нажимаем - Delete tag (удалить тег), чтобы удалить все слова - жмём на кнопку Clear all.

Cloud name: Cloud 7

Visualize!

Tags source

Get tags from URL Get tags from text Manually edit tags

+ Add tag - Delete tag Clear all

Text	We	URL	Font	Color	Angle

Open links in new window:

Filter common words

Appearance

Fonts

Colors and Animations

Grab and share!

Save changes

Cloud name: Cloud 7

Visualize!

Tags source

Get tags from URL Get tags from text Manually edit tags

+ Add tag - Delete tag Clear all

Text	We	URL	Font	Color	Angle
вечна	36		Random	Random	Random
шпа	33		Random	Random	Random
new tag	1		Random	Random	Random

Open links in new window:

Filter common words

Appearance

Fonts

Colors and Animations

Grab and share!

Save changes

7. Аналогично добавляем остальные слова и задаём их размер.

8. Переходим последовательно к другим вкладкам меню, выполняем нужные действия.

9. Можно рискнуть посмотреть результат, нажав кнопку Visualize!

The screenshot shows the Tagul BETA web interface. At the top, there is a navigation menu with links: Домой, Галерея, Блог, Часто задаваемые вопросы, Форум, API, О, and Выйти. A button labeled "Мой облака" is also visible. The main content area is divided into two columns. The left column contains a form for managing tags. The "Cloud name" field is set to "Cloud 7". Below it is a "Tags source" section with tabs for "Get tags from URL", "Get tags from text", and "Manually edit tags". The "Manually edit tags" tab is active, showing a table with columns for Text, Weight, URL, Font, Color, and Angle. The table contains four rows of tags: "весна" (weight 36), "пришла" (weight 33), "ручьи" (weight 25), and "бегут" (weight 20). Below the table are buttons for "Add tag", "Delete tag", and "Clear all", along with a checkbox for "Open links in new window". At the bottom of the left column are several menu items: "Filter common words", "Appearance", "Fonts", "Colors and Animations", and "Grab and share!". The right column features a large red "Visualize!" button. Below it is a preview window showing the tags rendered in a word cloud: "бегут" in red, "пришла" in green, "весна" in blue, and "ручьи" in purple. At the bottom right of the interface are two buttons: "Save changes" with a green checkmark and a close button with a red 'X'.

Text	Weight	URL	Font	Color	Angle
весна	36		Random	Random	Random
пришла	33		Random	Random	Random
ручьи	25		Random	Random	Random
бегут	20		Random	Random	Random

7

8

9

Возможные подводные камни при создании облака и способы их устранения

После того как вы ввели желаемый текст в поле и нажали сразу Visualize, то можете сразу испытать разочарование, увидев вместо долгожданного облака сообщение об ошибке. Это произошло потому, что всё надо делать последовательно!

The screenshot shows the Tagul BETA web interface. At the top, there's a navigation bar with links: Домой, Галерея, Блог, Часто задаваемые вопросы, Форум, API, O, and Выйти. Below this is a 'Мой облака' button. The main content area is titled 'Cloud name: Cloud 1'. Under 'Tags source', there are three tabs: 'Get tags from URL', 'Get tags from text', and 'Manually edit tags'. The 'Get tags from text' tab is active, showing a 'Text:' input field with the placeholder text 'You can use '-' to keep words together, e.g. one-two'. Below the input field is a text area containing Russian text: 'Весна, весна! Как воздух чист! Как ясен небосклон! Своей лазурию живой Спят мне очи он. Весна, весна! Как высоко, На крыльях ветерка, Ласкаясь к солнечным лучам, Летают облака!'. There are also fields for 'Tags' link pattern (http://www.google.com), Case (don't change), Stemming algorithm (None), and an 'Open links in new window' checkbox. A sidebar on the right contains buttons for 'Filter common words', 'Appearance', 'Fonts', 'Colors and Animations', and 'Grab and share!'. At the bottom right, there are 'Save changes' and 'Cancel' buttons. An error dialog box is overlaid on the page, stating: 'Error! The fonts you selected are not able to render the tags. Please choose another fonts using the language filter.' The word cloud itself is visible in the background, featuring words like 'Demo' and 'Cloud'.

Шаг следующий:

1. Входим во вкладку Filter common words

2 Вводим русское слово

3. Нажимаем

4. Видим, что слово отображается в поле для текста

Возможно, что и этих действий будет недостаточно для генерации желанного облака.

TagulTM BETA

Домой | Галерея | Блог | Часто задаваемые вопросы | Форум | API | О | Выйти

Мой облака

Cloud name: моё первое облако

Tags source

Filter common words

весна + - Add common words for Select language

весна

Clear all

Appearance

Fonts

Colors and Animations

Grab and share!

Visualize!

ЧИСТ воздух

Высоко

Слепичи

Как

лучам

Мне

небосклон

лазурию

ясеня

Своей

ЖИВОЙ

ветерка

солнечным

Детают

крыльях

ласточек

облака

Save changes

1. Если ошибка выйдет ещё раз то поэкспериментируйте со шрифтами на вкладке Fonts, ставя флажки в разных местах.

2. Ещё слово русское введите в окошко

3. Теперь можно попробовать нажать кнопку Visualize!

The screenshot shows the Tagul BETA web interface. At the top, there is a navigation bar with links: Домой, Галерея, Блог, Часто задаваемые вопросы, Форум, API, О, and a button Выйти. Below the navigation bar is a button labeled Мой облако. The main content area is divided into several sections: Cloud name (моё первое облако), Tags source, Filter common words, Appearance, and Fonts. The Fonts section is highlighted in green and contains a 'Fonts language filter' set to 'весна' and a list of fonts with checkboxes. The 'The quick brown fox' text is displayed in various font styles. At the bottom of the Fonts section are buttons for 'Colors and Animations' and 'Grab and share!'. To the right of the Fonts section is a large red button labeled 'Visualize!'. Below the 'Visualize!' button is a visualization of the text 'Как' in large blue letters, surrounded by other words in various colors and orientations, including 'Своей ЖИВОЙ ветерка', 'ВЫСОКО', 'Слепни', 'Очи', 'лучам', 'МНЕ', 'небосклон', 'лазурию', 'ясен', 'ЧИСТ Воздух', 'солнечным', 'летают', 'красильях', 'облака', and 'раскаивать'. At the bottom right of the visualization area are two buttons: 'Save changes' with a green checkmark and a red 'X' button.

И тогда у Вас точно получится Ваше первое долгожданное облако!
(не забудьте сохранить его)

Работа с шаблонами. Выбор

Cloud name:

Tags source

Filter common words

Appearance

Customize cloud shape: Angle: Aspect ratio:



Cloud



Heart



Star



Triangle



Pentagram



Circle



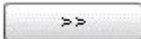
Rectangle



Custom



Tags rotation angles



Random



Tags amount: Keep as is Few Many

Fonts

Colors and Animations

Grab and share!

Visualize!



Save changes



Создание своего шаблона

Cloud name:

Tags source

Filter common words

Appearance

Customize cloud shape: Angle: Aspect ratio:



Cloud



Heart



Star



Triangle



Pentagram



Circle



Rectangle



Custom



Загрузите любую картинку

Visualize!

Tags rotation angles

0° 16° 34° 51° 68° 85° 101°

44

Измените градус поворота слов

Random

Tags amount:

Keep as is

Few



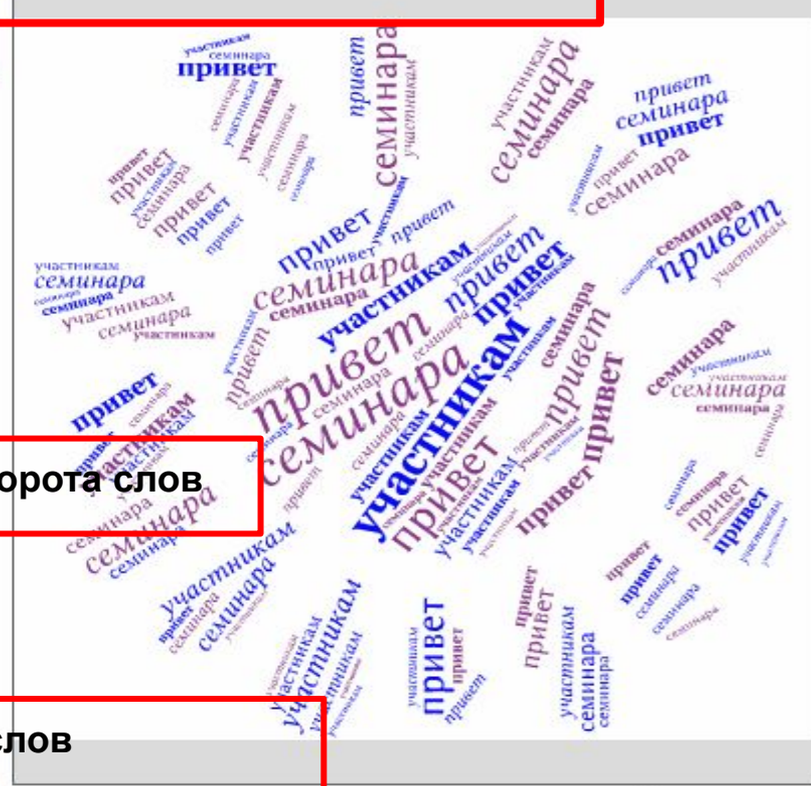
Many

Измените количество слов

Fonts

Colors and Animations

Grab and share!



Save changes



Изменение шрифта

Cloud name: Cloud 13

Tags source

Filter common words

Appearance

Fonts

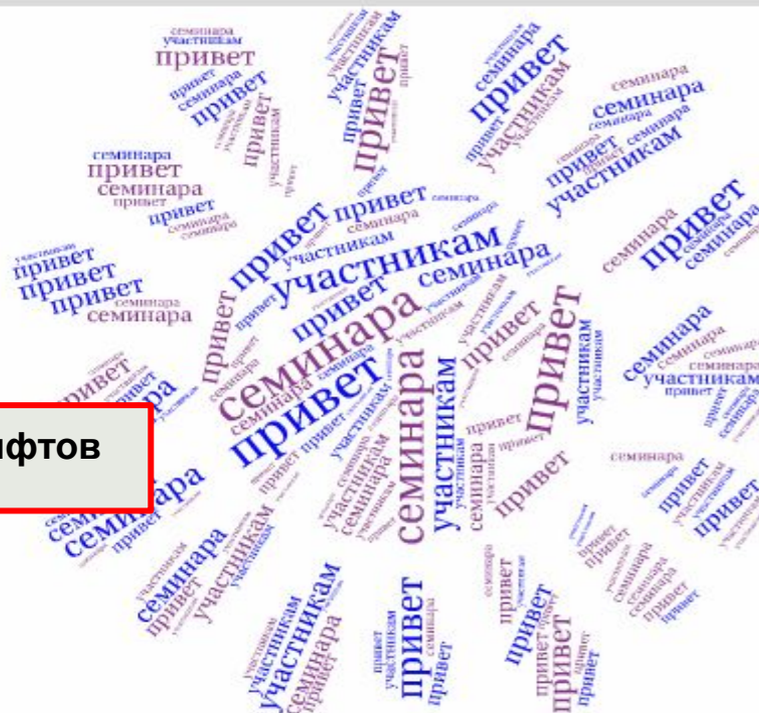
Fonts language filter:

Clear

Font	Preview
<input checked="" type="checkbox"/> D'Nealian Regular	The quick brown fox jum
<input type="checkbox"/> Goudy Bookletter 1911 Regular	The quick brown fox ju
<input type="checkbox"/> Gunplay Regular	The
<input checked="" type="checkbox"/> Heuristica Regular	The quick brown fox
<input type="checkbox"/> Heuristica Italic	<i>The quick brown fox j</i>

Выберите один или несколько шрифтов

Visualize!



Colors and Animations

Grab and share!



Save changes



Будьте внимательны при выборе шрифта

The image displays two side-by-side screenshots of the Tagul web application interface, demonstrating the process of generating and styling word clouds.

Left Screenshot (Cloud 2):

- Cloud name:** Cloud 2
- Tags source:** Get tags from URL, Get tags from text, Manually edit tags
- Text:** You can use `'` to keep words together, e.g. `one-two` (Clear)
- Input text:** Облака - белокрылые пошадки
- Tags' link pattern:** `http://www.google.com/search?&q=$tag`
- Case:** don't change
- Stemming algorithm:** None
- Open links in new window:**
- Visualize!** button
- Resulting Word Cloud:** белокрылые, Облака

Right Screenshot (Cloud 7):

- Cloud name:** Cloud 7
- Tags source:** (selected)
- Filter common words:** (selected)
- Appearance:** (selected)
- Fonts:** (selected)
- Colors and Animations:** (selected)
- Colors:** Refresh, #893888, #FF3333, Random, >>, <<
- Background color:** alpha (transparency): [slider]
- Animation speed:** [slider], Zooming, Rotating
- Rollover text color:** Same as tag color, alpha: [slider]
- Rollover box color:** Transparent, alpha: [slider]
- Rollover box stroke:** None, weight: [slider]
- Visualize!** button
- Resulting Word Cloud:** Валентин, имели, Рима, император, тюрмщика, тюрьму, дочь, времена, указ, тюрьму, тюрмщика, Валентин, имели, Рима, император, тюрмщика, тюрьму, дочь, времена, указ

Изменение цветовой схемы. Фон

Cloud name:

Tags source

Filter common words

Appearance

Fonts

Colors and Animations

Colors

Refresh

#FFFF00

#FFFF00



>>

Random

<<

Background color



alpha (transparency):

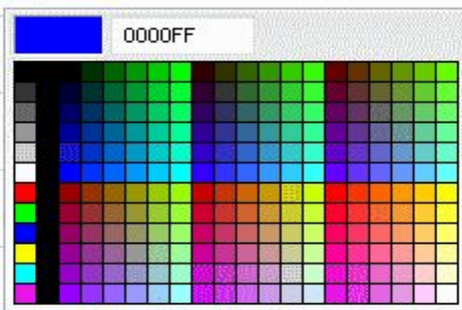


Animation speed

Rollover text color

Rollover box color

Rollover box stroke



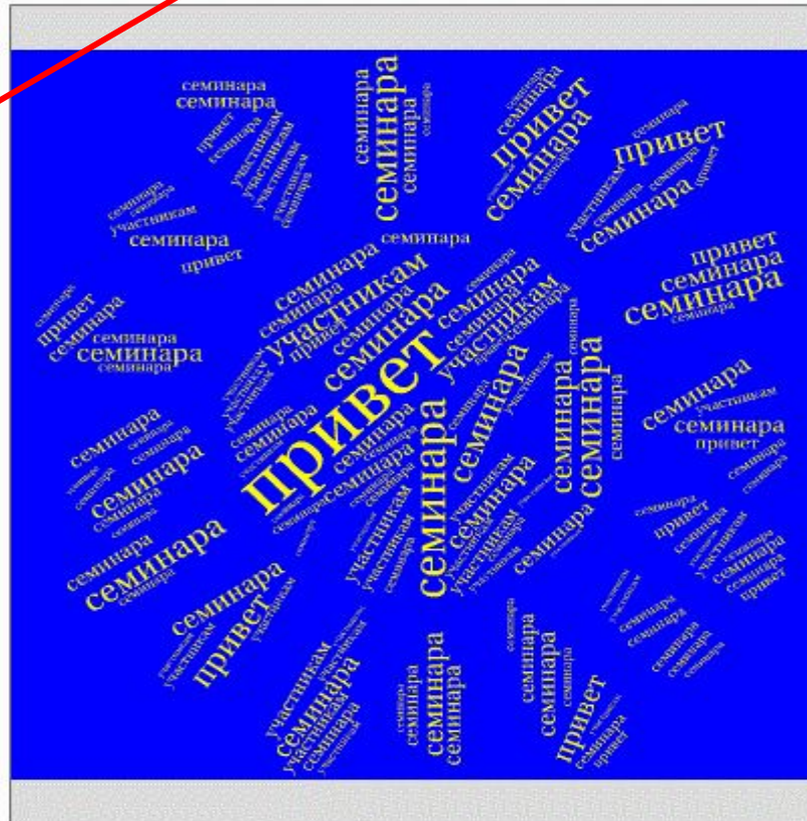
Rotating

weight:



Grab and share!

Visualize!



Save changes



Настройка анимации

Изменение масштаба, ротация

Cloud name:

Tags source

Filter common words

Appearance

Fonts

Colors and Animations

Colors

Refresh

#FFFF00

#FFFF00



>>

Random

<<

Background color



alpha (transparency):



Animation speed



Zooming

Rotating

Rollover text color

Same as tag color



alpha:



Rollover box color

Transparent



alpha:



Rollover box stroke

None



alpha:

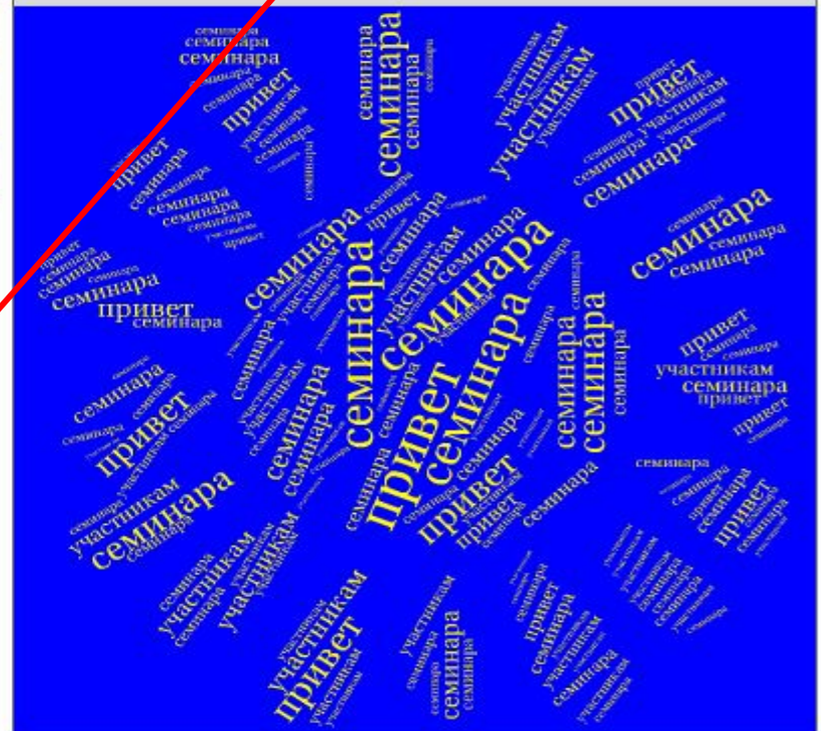


weight:



Grab and share!

Visualize!



Save changes



Настройка анимации

Изменение цвета выделяемого текста

Cloud name:

Tags source

Filter common words

Appearance

Fonts

Colors and Animations

Colors #893889 #070AF4

Random

Background color alpha (transparency):

Animation speed Zooming Rotating

Rollover text color Same as tag color alpha:

Rollover box color Transparent alpha:

Rollover box stroke None alpha: weight:

Grab and share!

Visualize!



Save changes



Настройка анимации

Изменение фона выделяемого текста

Cloud name:

Tags source

Filter common words

Appearance

Fonts

Colors and Animations

Colors

Refresh

#893889

#70AF4



>>

Random

<<

Background color



alpha (transparency):



Animation speed



Zooming

Rotating

Rollover text color

Same as tag color



alpha:



Rollover box color

Transparent



alpha:



Rollover box stroke

None



alpha:



weight:



Grab and share!

Visualize!



Save changes



Русифицирование сервиса

Браузер Google Chrome может облегчить Ваши страдания по освоению кнопок сервиса с иностранными надписями. Для этого можно использовать панель перевода. Если она у Вас до сих пор не появлялась, то:

Шаг первый

Нажмите на значок гаечного ключа на панели инструментов браузера



Шаг второй

В открывшемся списке выберите Параметры

The image shows a screenshot of a web browser displaying the Tagul website. The browser's address bar shows 'tagul.com'. The website features a navigation menu with links for Home, Gallery, Blog, FAQ, Forums, API, and About. The main content area displays a large word cloud in the shape of a heart, with the words 'TAGUL' and 'CLOUD' being the most prominent. A red arrow points from a text box on the left to the 'Параметры' (Parameters) option in the browser's menu. The browser's menu is open, showing options such as 'Новая вкладка', 'Новое окно', 'Закладки', 'Изменить', 'Вырезать', 'Копировать', 'Вставить', 'Масштаб', 'Сохранить страницу как...', 'История', 'Загрузки', 'Выполнен вход под именем lishinskaya75@gmail.com...', 'Параметры', 'О Google Chrome', 'Справка', and 'Выход'. The bottom of the browser window shows the Windows taskbar with various application icons and the system clock indicating 20:22 on 05.03.2012.

Шаг третий

Перейдите на
вкладку
Дополнительные

Шаг четвёртый

Используйте флажок "Предлагать перевод страниц, если я не владею языком, на котором она написана", чтобы включить или отключить функцию перевода

chrome://settings/advanced

Настройки

Дополнительные

Личные данные

Настройки контента... Очистить историю...

Браузер Google Chrome может использовать различные веб-службы, которые делают работу в Интернете более удобной и приятной. Если требуется, эти службы можно отключить [Подробнее...](#)

- Использовать веб-службу для разрешения проблем, связанных с навигацией
- Использовать подсказки для завершения поисковых запросов и URL, вводимых в адресную строку
- Предсказывать сетевые действия для ускорения загрузки страниц
- Включить защиту от фишинга и вредоносного ПО
- Автоматически отправлять в Google статистику использования и отчеты о сбоях

Веб-контент

Размер шрифта: Средний Настроить шрифты...

Масштаб страницы: 100%

Настройки языков и проверки правописания...

Сеть

Google Chrome использует настройки прокси-сервера системы для подключения к сети.

Изменить настройки прокси-сервера...

Перевести

- Предлагать перевод страниц, если я не владею языком, на котором они написаны

Загрузки

Расположение загружаемых файлов: C:\Users\Vitalik\Downloads Изменить...

- Запрашивать место для сохранения каждого файла перед загрузкой

Вы выбрали автоматическое открытие некоторых типов файлов после загрузки.

Очистить настройки автоматического открытия

HTTPS/SSL

Управление сертификатами...

- Проверять, не отозван ли сертификат сервера

Google Cloud Print

Google Cloud Print позволяет получать доступ к принтерам на этом компьютере практически отовсюду. Нажмите здесь, чтобы включить эту функцию.

Войти в Google Cloud Print

Фоновые

- Продолжать работу приложений в фоновом режиме после закрытия Google Chrome

20:25 05.03.2012

Шаг пятый

При открытии сайта радуйтесь произошедшему чуду - хоть что-то стало понятно

The screenshot shows a web browser window displaying the Tagul website. The address bar shows 'tagul.com'. A translation notification at the top states: 'Эта страница была переведена автоматически' (This page was automatically translated) with options for 'английский' (English) and 'русский' (Russian), and a 'Показать оригинал' (Show original) button. The website header features the 'Tagul BETA' logo and a navigation menu with items: 'Домой', 'Галерея', 'Блог', 'Часто задаваемые вопросы', 'Форум', 'API', 'О', 'Войти', and a 'РЕГИСТРАЦИЯ' button. The main content area contains a large word cloud with 'TAGUL' and 'CLOUD' as prominent words. To the right, there is a 'Особенности' (Features) section with a list of bullet points: 'Текст внутри текста', 'Богатый выбор шрифтов', 'Необычные эффекты опускывания', 'Пользовательские цвета и формы', 'Поддержка устройств без вспышки (Ipad, iPhone и т.д.)', 'Экспорт в формате SVG', 'Только 50kb в размере', 'Мгновенная доставка через CDN', 'API доступа', and 'Это БЕСПЛАТНО*'. Below this is a 'РЕГИСТРАЦИЯ сейчас' (Register now) section and a 'Последние новости' (Latest news) section with a list of items: 'Пользовательские формы доступны', 'Поддержка устройств без вспышки (Ipad, iPhone и т.д.)', 'Прозрачная поддержка цвет фона', 'Новая форма для создания', and 'Галерея доступна'. A red box highlights the 'Настройки' (Settings) dropdown menu, which is open and shows options: 'Всегда переводить английский на русский' (checked), 'Никогда не переводить английский', 'Никогда не переводить этот сайт', 'Это не английский? Сообщите об ошибке', and 'О Переводчике Google'. A red arrow points from the text 'Шаг пятый' to the browser's address bar, and another red arrow points from the text 'P.S. В настройках переводчика можно установить флажок Всегда переводить английский на русский.' to the 'Всегда переводить английский на русский' option in the settings menu.

P.S. В настройках переводчика можно установить флажок Всегда переводить английский на русский.

Сохранение готового облака

Нажимаем сохранить и в открывшемся окне указываем путь и формат изображения.

The image shows a software interface for generating and saving a word cloud. On the left is a sidebar with navigation tabs: 'Tags source', 'Filter common words', 'Appearance', 'Fonts', 'Colors and Animations', and 'Grab and share!'. The 'Grab and share!' tab is active, showing options to 'Save to local computer', 'Place on a web page', and 'Send link to a friend'. Under 'Save to local computer', there are 'Image properties' (Width: 800, Height: 557, Keep aspect ratio checked) and three buttons: 'Save graphic image (PNG)', 'Save scalable vector graphics (SVG)', and 'Print'. A black arrow points from the 'Save graphic image (PNG)' button to the right. On the right is the word cloud itself, featuring words like 'ИКТ', 'Развитие', 'март', 'средствами', 'школьников', and 'творческих способностей' in various sizes and colors. At the bottom right are two buttons: 'Save changes' with a green checkmark and a red 'X' button.

Сохраняем в мои документы-рисунки

The image shows a web browser window displaying a word cloud visualization. The word cloud features various words in different sizes and colors, including "Валентин", "девушкой", "тюремщика", "тюрьму", "дочерью", "указ", "время", "указ", "умной", "эры", "нашей", "имели", "Клавдий", "рождения", "Император", "согласно", "Юлией", "Риме", "посадили", "церкви", "МОЛОДЫХ", "ЖИЛ", "вопреки", "тайно", "жениться", "выследили", "своей", "веке", "войны", "красивой", "христианский", "венчал", "указу", "познакомился", "ТамЕго", "права", "священник", "какому", "времени", "указ", "умной".

Overlaid on the browser is a file save dialog box titled "Выберите местоположение для загрузки с помощью tagul.com". The dialog shows the current folder as "Мои рисунки" and contains several sub-folders, including "9 класс", "Tagul - Великолепная облака тегов_files", and "Tagul »FAQ - Великолепная обла...". The "Имя файла:" field contains "Cloud ?" and the "Тип файла:" dropdown is set to "Все файлы (*.*)". The "Сохранить" button is highlighted with a red arrow. Below the dialog, there are buttons for "Save graphic image (PNG)", "Save scalable vector graphics (SVG)", and "Print". At the bottom of the browser window, there are "Save changes" and "Close" buttons.

При сохранении облака не забудьте указать ТИП ФАЙЛА - рисунок JPEG

Ссылка на Ваше облако

Browser tabs: примвики - Поиск в Google, Tagul - Великолепная облака, Tagul - Документы Google

Address bar: tagul.com/cloud/7

Cloud name:

- Tags source
- Filter common words
- Appearance
- Fonts
- Colors and Animations
- Grab and share!

- Save to local computer
- Place on a web page
- Send link to a friend

Your cloud link:
<http://tagul.com/preview?id=54601@7&name=Cloud%207>

Visualize!

The image shows a screenshot of the Tagul website interface. On the left, there is a sidebar with navigation options: 'Tags source', 'Filter common words', 'Appearance', 'Fonts', 'Colors and Animations', and 'Grab and share!'. Below these is a 'Send link to a friend' section with a list of options: 'Save to local computer', 'Place on a web page', and 'Send link to a friend'. The 'Send link to a friend' option is highlighted, and a red arrow points to it. Below this list is a text field containing the URL 'http://tagul.com/preview?id=54601@7&name=Cloud%207', which is also underlined in red. A red arrow points from the 'Send link to a friend' option to the URL. Below the URL is a 'Copy to clipboard' button. On the right side of the interface, there is a large red button labeled 'Visualize!'. Below it is a word cloud visualization of the text. The most prominent words are 'Валентин', 'девушкой', 'тюремщика', and 'тюрьму'. Other words include 'дочерью', 'времени', 'указ', 'умной', 'своей', 'женился', 'выследили', 'красивой', 'христианский', 'венчал', 'там его', 'познакомился', 'указу', 'священник', 'права', 'которому', 'время', 'указ', 'умной'. At the bottom right, there are two buttons: a green checkmark button labeled 'Save changes' and a red 'X' button.

