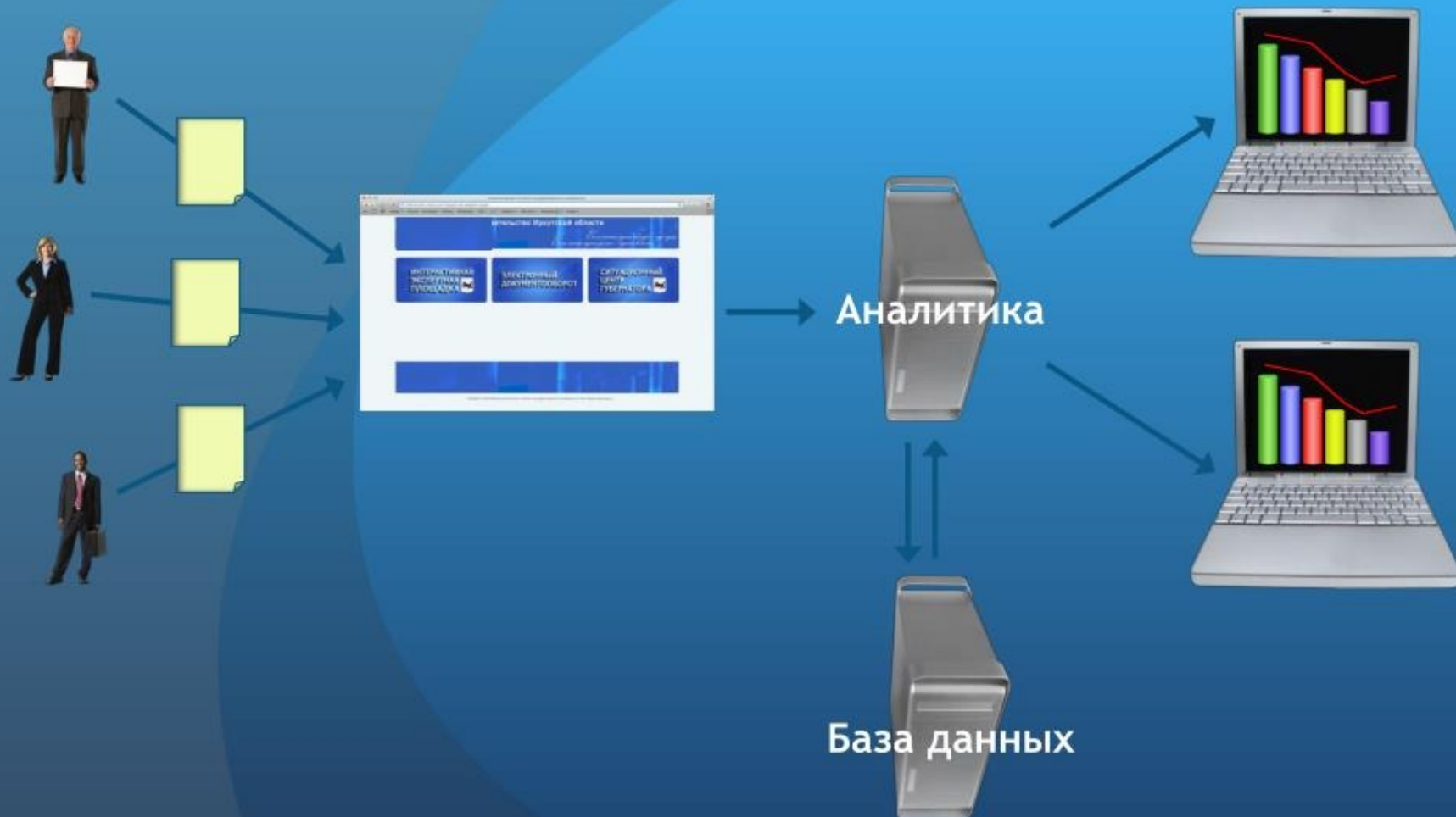
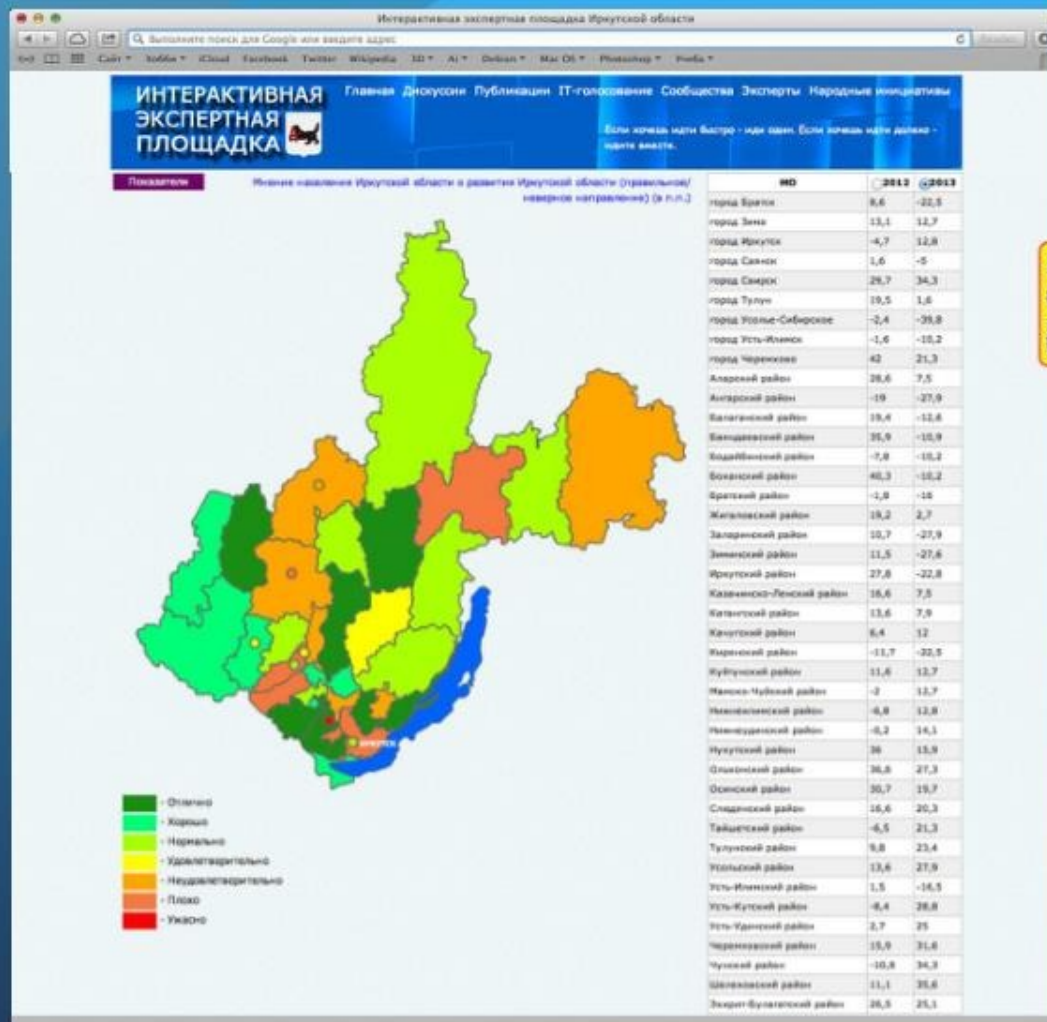


Информационно-аналитическая система ситуационного центра Губернатора

Информационно-аналитическая система ситуационного центра Губернатора



Визуализация на интерактивной карте



Личный кабинет

The screenshot shows a web browser window with the title "Интерактивная экспертная площадка Иркутской области". The profile is for "Марчук Юрий Геннадьевич".

Марчук Юрий Геннадьевич Сейчас на площадке

Место работы: Экспертное управление Губернатора Иркутской области и Правительства Иркутской области

Должность: Советник отдела информационного взаимодействия

Адрес: г. Иркутск, ул. Ленина, 1а, каб. 252

Рабочий телефон: 25-64-76

Мобильный телефон: 8(914)854-11-67

Рейтинг: 0 [ПОДНЯТЬ](#)

Состоит в сообществе:

- Администрация площадки
- Муниципальные образования Иркутской области
- Ангарский район

Чат с Юрий Петрович Янков, на тему "Тестирование"

Новый чат:

На тему:

Добавить сообщение

24 августа 2013г. в 20:56
Ага он вчера зарегистрировался, я дал ему доступ. Дополнительно проверю, про профиль даже не знаю, надо будет как-нибудь потестить.

24 августа 2013г. в 20:54
Привет, Юрий Петрович!

24 августа 2013г. в 19:17
Юра, сегодня зашел под своим паролем, и высветился твой профиль! Потом перешел на мой

24 августа 2013г. в 18:37
Юра, там добавление статьи висит

ПУБЛИКАЦИИ ЭКСПЕРТА
Экспертная площадка. Что это? ...
Экспертная площадка - форма общения экспертов в различных направлениях проф ...

КОММЕНТАРИИ ЭКСПЕРТА
Вы так считаете? ...
И хорошо отработал подрычник ...
Ждем Ваши рекомендации, замечания и пожелания. ...
*Экспертная площадка ...

ТЕМЫ ДЛЯ ОБСУЖДЕНИЯ ЭКСПЕРТА
Экспертная площадка
Уважаемые коллеги!
В целях корректировки работы площадки, пр

Чат? Да? Нет? Кнопка?

«Сообщества»



«Дискуссии»



Интерактивная экспертная площадка Иркутской области

Выполните поиск для Google или введите адрес

Сайт | Яandex | Mail.ru | VKontakte | Twitter | Instagram | 3D | AI | Видео | Mac OS | Windows | Ubuntu

ИНТЕРАКТИВНАЯ ЭКСПЕРТНАЯ ПЛОЩАДКА

Главная | Дискуссии | Публикации | IT-голосование | Сообщества | Эксперты | Народные инициативы

Присоединяйтесь сообществу тех, кто помогает развиваться в этом технологическом мире

Тема для обсуждения

Экспертная площадка

Уважаемые коллеги!

В целях корректировки работы площадки, просим вас высказывать свои рекомендации, замечания, пожелания, а мы в свою очередь будем анализировать поступившие предложения и в кратчайшие сроки принимать решения и по мере необходимости вносить изменения.

Рейтинг: 0

Назад

Комментарии

Яков Юрий Петрович 8 июня 2013г. в 10:15
Экспертное управление Губернатора Иркутской области и Правительства Иркутской области
Начальник управления #3

Новый комментарий

Нарчук Юрий Геннадьевич 2 июня 2013г. в 23:34
Экспертное управление Губернатора Иркутской области и Правительства Иркутской области
Секретарь отдела информационного взаимодействия #1

Ждем Ваши рекомендации, замечания и пожелания.

Яков Юрий Петрович 3 июня 2013г. в 18:09
Экспертное управление Губернатора Иркутской области и Правительства Иркутской области
Начальник управления #2

Присутствует и заполнено данными! Ошибки будут ловить в процессе!

Назад

Войти | Зарегистрироваться

Онлайн эксперт
В данный момент на площадке нет экспертов.

Экспертный опрос
Опросов еще нет.

Публикации экспертов
Интересные эксперименты в социальной психологии
Интересные эксперименты в социальной психологии
Подавляе ...

На интеллектуальные вызовы ответит коллективный разум
Большие проекты не делаются в одиночку. Со временем строительства египетских пирамид ...

Возмущающие сети
Возмущающая сеть (англ. scale-free network) - это сеть, в которой степень вершин ...

ВСЕ

Последние комментарии
Вы так считаете?
*Историко-документ из современного материала (платка) в парке ДК «Современник» ...

И хорошо отработал подписание
*Историко-документ из современного материала (платка) в парке ДК «Современник» ...

Хорошая инициатива
*Историко-документ из современного материала (платка) в парке ДК «Современник» ...

Новый комментарий
*Историческая площадка ...

Присутствует и заполнено данными! Ошибки будут ловить в процессе!
*Историческая площадка ...

Читайте также?

Войти | Зарегистрироваться



Интерактивная экспертная площадка Иркутской области

Выполните поиск для Google или введите адрес

Сайт | Блог | Facebook | Twitter | YouTube | 3D | А | Desktop | Mac OS | Windows | iPhone

ИНТЕРАКТИВНАЯ ЭКСПЕРТНАЯ ПЛОЩАДКА Главная Дискуссии Публикации IT-голосование Сообщества Эксперты Народные инициативы

Все должно быть очень просто, как текстовый файл и при этом функционально.

Публикация

Иван Юрьевич Петров
 Экспертное управление Губернатора Иркутской области и Правительства Иркутской области
 Народные инициативы

Безмасштабные сети

Безмасштабная сеть (англ. scale-free network)- это сеть, в которой степени вершин распределены по степенному закону или закону, приближающемуся к степенному в асимптотике. Это означает, что доля узлов в сети имеющих k связей остается $k^{-\alpha}$ для больших значений k . Здесь α - нормализующий параметр α - индивидуальная характеристика сети, которая, как правило, находится в интервале (2,3), но в редких случаях выходит за его границы.

История

В 1956 году Джек Дженс де Сола Грейс показал, что в сетях, образованные сойдями в научных публикациях, число ссылок на публикации имеет распределение с тяжелыми хвостами, т.е. распределение, похожее на степенной закон. В своих работах он не использовал термин "безмасштабные сети". Этот термин появился гораздо позже, в конце 90-х годов, когда Альберт-Ласло Барабаси в своих исследованиях топологии всемирной паутины обнаружил узло-концентрацию, имеющие большое количество связей. Впоследствии он обнаружил подобные узлы и в других сетях, после чего дал названию классу сетей название "безмасштабные сети".

Обоснование

Использование степенного закона для описания существующих сетей может обосновано двумя фактами:

- Эффект накопления или "принцип богатые богаче" часто наблюдается в различных существующих системах. Пусть между индивидами или объектами распределено какое-то количество блага. Как правило, при перераспределении блага, больше получает те индивиды, которые уже обладают богатством, а те, кто имеет мало, теряет часть своего накопления. При определенных условиях, механизм перераспределения блага порождает степенной закон. Заметим, что эффект накопления тесно связан с эффектом Нолана Д, но не является им в полной мере.
- Модель приспособленности - модель эволюции сети - демонстрирует, как связь между узлами возникает с течением времени в зависимости от приспособленности узла. Более приспособленные узлы привлекают больше связей, чем менее приспособленные. Здесь под приспособленностью понимается индивидуальную способность узла привлекать связи. Таким образом, узлы в сети не одинаковы и степень узлов зависит от приспособленности узла. Если предположить, что зависимость степени узла от его приспособленности имеет экспоненциальный вид, то распределение степеней в сети имеет вид степенного закона.

Характеристики

Выход

Вопросы Зарегистрироваться

Онлайн эксперт
 В данный момент на площадке нет экспертов.

Экспертный опрос
 Опросов еще нет.

Публикации экспертов
 Интересные рассуждения в социальной психологии
 Интересные эксперименты в социальной психологии
 Падение ...

На интеллектуальные вызовы отвечает коллективный разум
 Больше проектов не делается в одиночку. Со временем строительство кирпичных лабиринтов ...

Безмасштабные сети
 Безмасштабная сеть (англ. scale-free network)- это сеть, в которой степени вершин ...

ВСЕ

Последние комментарии
 Вы как считаете?
 "Создалось ощущение не охарактеризованных категориях (спичка) в паре ДК «Скарабейчик» ...

И в жарком обработан подорожник
 "Создалось ощущение не охарактеризованных категориях (спичка) в паре ДК «Скарабейчик» ...

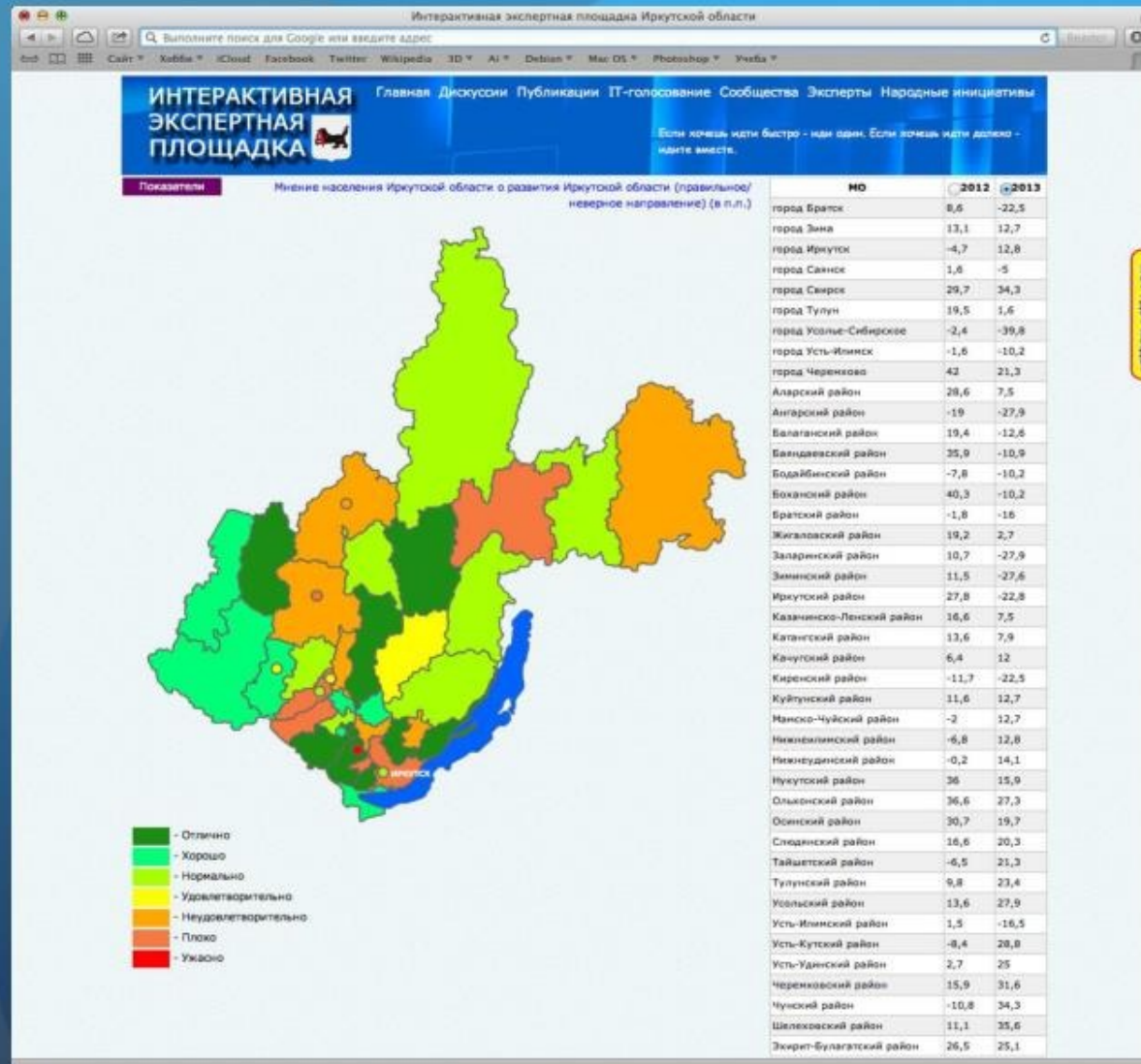
Удивила инициатива
 "Создалось ощущение не охарактеризованных категориях (спичка) в паре ДК «Скарабейчик» ...

Новый комментарий
 "Экспертная площадка ...

Присутствие и затопление данными? Скажите
 будем иметь и процессы!
 "Экспертная площадка ...

Читайте также: «Публикации»

Визуализация на интерактивной карте



Интерактивная экспертная система | Паспорт муниципального образования Иркутской области

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА «РЕГИОН»

Главная | Дискуссии | Публикации | IT-голосование | Сообщества | Эксперты | Народные инициативы | Выборы

Все должно быть очень просто, как текстовый файл и при этом функционально.


Общая информация | **Политический паспорт** | Инвестиционный паспорт | Социальный паспорт

г. Иркутск

Мэр


	Кондрашов Виктор Иванович	Результаты голосования 53%	Член партии Единая Россия	Декларация о доходах 1 000 000
---	---------------------------	-------------------------------	------------------------------	-----------------------------------

Городская дума

	Лабыгин Андрей Николаевич	Результаты голосования 40%	Член партии Единая Россия	
	Ханхалаев Александр Казакович	Результаты голосования 43%	Член партии	


[Все депутаты](#)

Политические партии

	Руководитель городской ячейки Брагина Светлана Ивановна	Количество членов 500	<p>Рейтинг партий</p>  <p>Посмотреть другие графики</p>
	Руководитель городской ячейки Левченко Сергей Георгиевич	Количество членов 350	
	Руководитель городской ячейки Шишов Тимофей Александрович	Количество членов 310	

[Все партии](#)

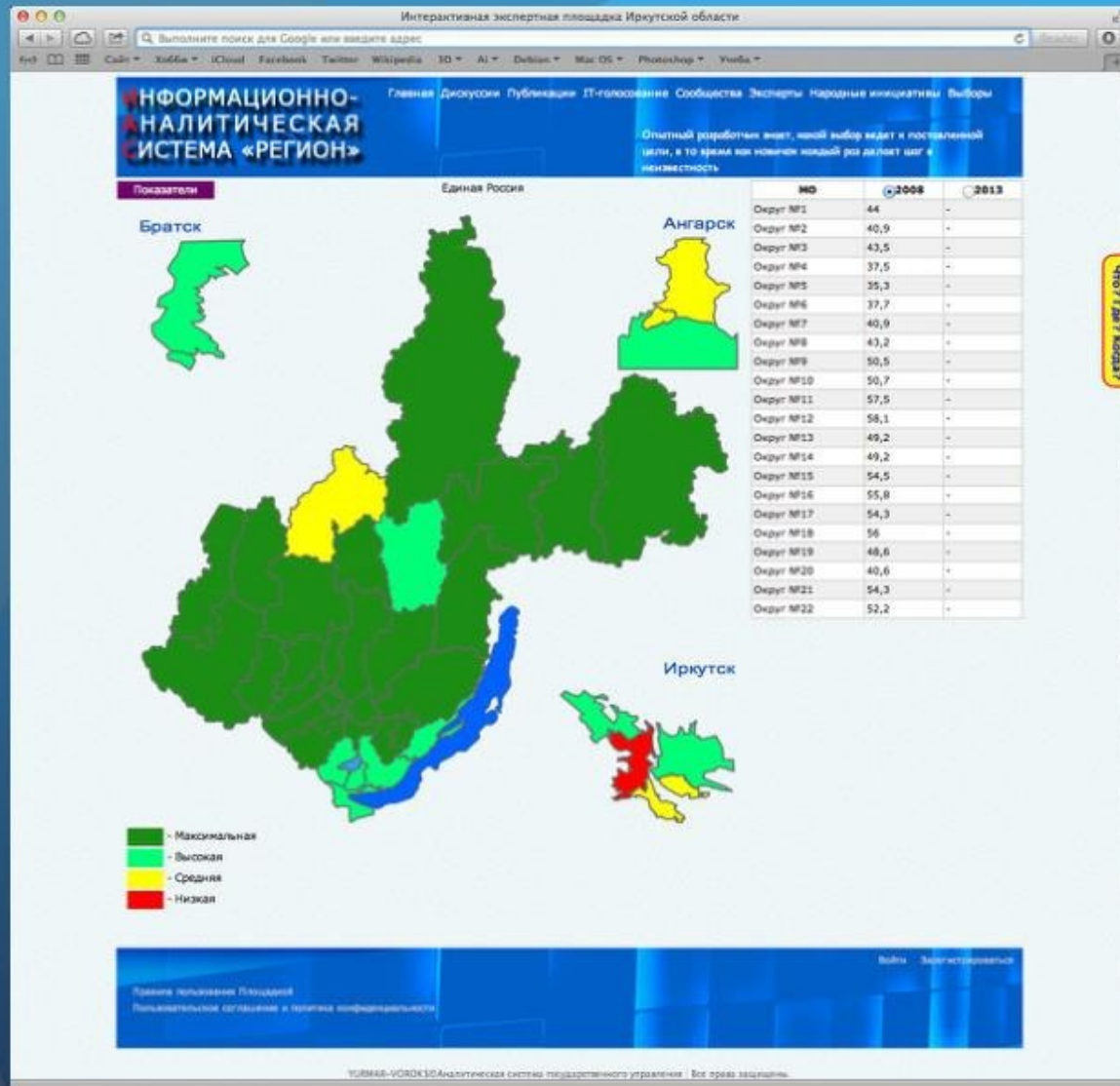
Активные некоммерческие организации

	СОВЕТ ЖЕНЩИН ИРКУТСКОЕ ГОРОДСКОЕ ДВИЖЕНИЕ ЖЕНЩИН
	Иркутская городская общественная организация инвалидов "Прибайкальский исток"

[Все организации](#)

YURMAR-VORDKSID Аналитическая система государственного управления | Все права защищены.

Визуализация на интерактивной карте



Визуализация на интерактивной карте

