

ОТКРЫТЫЕ ДАННЫЕ: РОССИЙСКАЯ ДИНАМИКА

ПРОЕКТНЫЙ ЦЕНТР «ИНФОМЕТР»

READ.INFOMETER.ORG



ПРИЗНАКИ ОТКРЫТЫХ ДАННЫХ

- **Общедоступность:** информация, созданная гос. органами или поступившая в них, а также публикуемая информационно-аналитическими организациями, подлежащая публикации в сети Интернет
- **Машиночитаемый формат** (автоматическая обработка)
- **Возможность повторного свободного использования**

ПОТРЕБИТЕЛИ ОТКРЫТЫХ ДАННЫХ

- Разработчики программных продуктов
- Бизнес сообщество
- Аналитики и научное сообщество
- Общественные расследователи и СМИ
- Обычные граждане

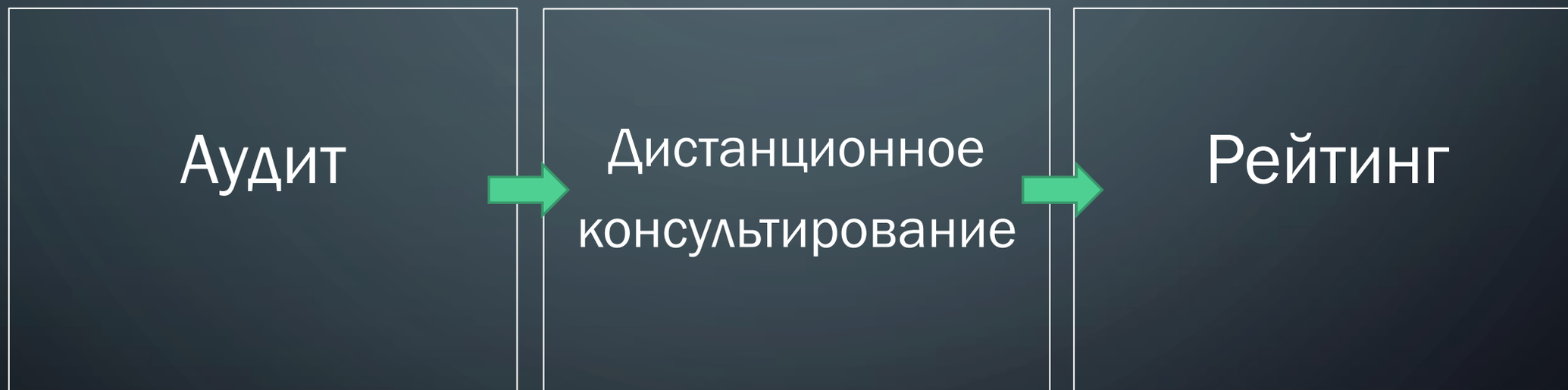
ДИНАМИКА ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ОД

- 2009 год – федеральный закон № 8-ФЗ
- 2012 год – майские указы Президента, Концепция ОД
- 2013 год – Методические рекомендации, Распоряжение 1187-р, первые региональные концепции ОД, изменения в ФЗ
- 2014 год – Дорожная карта, расширение перечней
- 2015 год – Обновление и расширение правовой регламентации
- 2016 год – Типовые условия использования ОД. Новый план-график публикации. Новые ведомственные планы.

ОЦЕНКА ПУБЛИКАЦИИ ОТКРЫТЫХ ДАННЫХ

- Методика оценки востребованности наборов ОД
- Самооценка реализации механизмов открытости органов власти
- Мониторинг Минэкономразвития (gosmonitor.ru)
- Рейтинги публикации ОД от АЦ при Правительстве РФ
- Рейтинг открытости Открытого Правительства (ВЦИОМ)
- Публичные экспертные аудиты «Инфометра»

«ИНФОМЕТР» ПРОВОДИТ АУДИТЫ ОТКРЫТЫХ ДАННЫХ С 2014 ГОДА



РАЗВИТИЕ ОД ПО ДАННЫМ АУДИТОВ «ИНФОМЕТРА»

	Федеральный уровень	Региональный уровень	Крупные города
2014	52% (68 ФОИВ)	23,8% (48 регионов)	20,3%
2015	55,2% (69 ФОИВ)	48,4% (79 регионов)	21,9% (75 городов)
2016	64,4% (68 ФОИВ)	50,2% (79 регионов)	28,4% (98 городов)

РАЗВИТИЕ ОД ПО ДАННЫМ АУДИТОВ «ИНФОМЕТРА»

	Количество наборов данных
2014	3851
2015	6028
2016	11103

РАЗВИТИЕ ОД ПО ДАННЫМ АУДИТОВ «ИНФОМЕТРА»

	Количество регионов, не публикующих открытые данные
2014	20
2015	10
2016	5

ЛИДЕРЫ РЕЙТИНГОВ

- **ФОИВ**

Минфин, Минтранс, Росавтодор, Роструд, ФНС, Ростуризм, ФССП и др.

- **Региональный уровень**

Москва, Тульская, Брянская, Томская обл, ХМАО, Пермский край, СПб

- **Муниципальный уровень**

Тула, Домодедово, Таганрог, Новомосковск, Екатеринбург, Нижний Тагил,
Обнинск, Нижневартовск, Шахты, Братск

ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ ОТКРЫТЫХ ДАННЫХ

- непонимание сути
- нехватка средств
- децентрализация
- недостаточная оценка востребованности
- неуказание источников



- торможение развития
- некачественные данные
- неэффективное расходование средств
- сложности в оценке рынка сервисов на основе ОД

АКТУАЛЬНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА С ОРГАНАМИ ВЛАСТИ

- Обучение/аутсорс публикации открытых данных
- Инструменты для формирования «ручных датасетов»
- Аудит и доработка существующих информационных систем
- Оценка востребованности, работа с потребителями
- Унификация типовых наборов данных
(межрегиональное сотрудничество)
- Организация мероприятий по популяризации ОД

ГДЕ РАЗМЕЩАЮТСЯ ОТКРЫТЫЕ ДАННЫЕ?

- Федеральный портал data.gov.ru
- Региональные порталы
- Сайты органов власти
- Сайты ГИС (например, fedstat.ru/opendata)

ПОИСКОВИК ПО ХРАНИЛИЩАМ РОССИЙСКИХ ОД - READ.INFO-METER.ORG/OPENDATA_SOURCES

The screenshot displays the infometer website interface, which is a search engine for open data sources in Russia. The page is organized into a grid of cards, each representing a different data source. At the top, there is a navigation bar with the infometer logo and various menu options like 'ПУБЛИКАЦИИ "ИНФОМЕТРА"', 'ГЛОССАРИЙ', and 'О НАС'. A search bar is also present. The main content area features several cards, each with a title, a brief description, and a 'В систему' button. The cards include:

- Data.gov.ru**: Федеральный. API. ИТ, связь. Федеральный портал открытых данных. Множество датасетов. Есть рекомендуемые. Можно запросить данные у любого органа власти.
- Реестр открытых данных**: 2319 показателей. Федеральный. Экономика. Соцсфера. Образование и наука. Статистика. ЕМИСС. Множество статистических данных, в том числе в разрезе регионов. Есть некачественные и неактуальные датасеты.
- Портал государственных закупок**: Федеральный. Экономика. Госсектор. Открытые данные структурированных разделов Портала госзакупок, доступны данные по регионам. Много наборов.
- Госзатраты (Clearspending)**: Негосударственный. Экономика. Госсектор. API. Открытые данные о госзаказчиках. Доступен API для удобной выгрузки структурированных данных Портала госзакупок.
- Единый портал бюджетной системы РФ**: Федеральный. Экономика. Госсектор. Классификаторы. API. Статистика. Данные Министерства финансов и Казначейства по доходам, расходам бюджета. Классификаторы.
- Сведения об учреждениях**: Федеральный. Госсектор. Экономика. Статистика. Индивидуальные структурированные данные о гос. (мун.) учреждениях. Сводные статистические данные. По многим учреждениям данных нет.
- ФИАС**: Федеральный. Адреса, геоданные. Классификаторы. Коды российских адресов на базе информации ФНС России. Полная база. Актуальные и исторические сведения.
- ГАС "Управление"**: Федеральный. Экономика. Контроль и надзор. Показатели экономического развития, контрольно-надзорной деятельности и данные о лицензировании отдельных видов деятельности. Проверки.

On the right side of the page, there are social media icons for Facebook, VK, and Twitter, and a 'В систему' button. The bottom left corner features a circular icon with an upward-pointing arrow.

КОГДА ОД КАЧЕСТВЕННЫЕ, ПОЯВЛЯЮТСЯ КАЧЕСТВЕННЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

Рейтинг приложений

Все категории | Все регионы | Все источники данных | Поиск по тегам | Сбросить

Исторический бюджет Экономика  ★8.6	Антирутина-44 Экономика  ★8.4	BRC Экономика  ★8.3	Российские школы Образование  ★8.3	Культура.РФ Культура  ★8.2
ЗАЧЕСТНЫЙБИЗНЕС Государство  ★8.2	Земельные торги России Государство  ★8.2	Узнай Москву Культура  ★8	КварталРФ ЖКХ  ★8	Время автобуса (Busstime) Транспорт  ★8
Яндекс.Транспорт Транспорт 	Citymapper Транспорт 	Plandex Экология 	Бизнес навигатор МСП Экономика 	ОГРН онлайн Справочная информация 

Рейтинг приложений и сервисов, использующих открытые данные -
read.infometer.org/apps

ПРИМЕРЫ ПРИЛОЖЕНИЙ. ЛИДЕРЫ РЕЙТИНГА

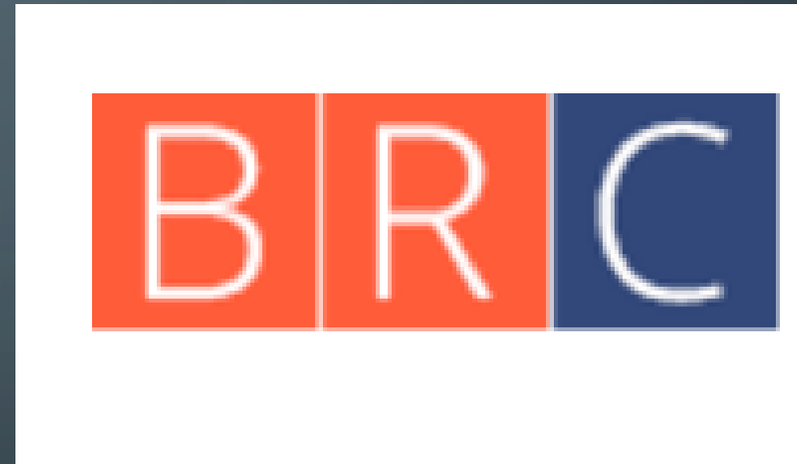
BRC

Сбор информации о ЮЛ из различных источников. Анализ контрагентов.

Разработчик: Лилия Лучко

Источник данных: ФНС, ФСС, АС, ФССП, Роспатент, и др.

Где работает: Россия



ПРИМЕРЫ ПРИЛОЖЕНИЙ. ЛИДЕРЫ РЕЙТИНГА

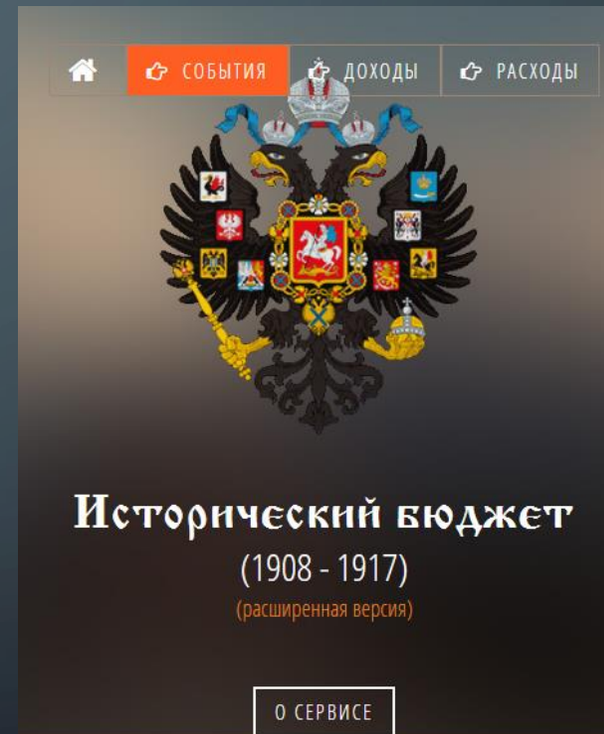
Исторический бюджет

Демонстрирует влияние важных исторических событий начала XX века на экономику

Разработчик: Геннадий Артамонов

Источник данных: Минфин

Где работает: Россия



ПРИМЕРЫ ПРИЛОЖЕНИЙ. ЛИДЕРЫ РЕЙТИНГА

Антирутина-44

Позволит облегчить анализ госзакупок и подготовить документы

Разработчик: Антирутина

Источник данных: Росказна

Где работает: Россия

АНТИРУТИНА-44
Подготовка документов и анализ добросовестности госзакупок

О проекте **Попробовать** НМЦК и документы Анализ госзакупок Рейтинги добросовестности Отчеты и статистика Каталог госзакупок Цены

СУТЬ ПРОЕКТА

Проект предназначен для **заказчиков**, **контрольных органов** и **поставщиков**, работающих в сфере государственных закупок. Сервисы проекта позволяют:

- Удобно и быстро готовить корректные **документы** для госзакупок - расчет НМЦК, извещения о проведении торгов и т.д.
- Проводить **многофакторный анализ действий заказчиков** при проведении госзакупок, определяя индекс потенциального ущерба, в том числе выявлять превышения цен, степень конкурентности процедур, уровень снижения цен, определять локализацию расходов и т.д.
- Сравнивать уровень добросовестности заказчиков и их групп при проведении государственных закупок с помощью расчета **различных рейтингов и индексов**
- Анализировать **поведение поставщиков** при проведении государственных закупок с целью выявления связанных групп, картельных сговоров и других признаков недобросовестных действий
- Проводить онлайн **мониторинг** в реальном времени действий всех участников процесса государственных закупок
- Представить результаты работы сервисов в форме разнообразных аналитических отчетов и графических данных, в том числе по требованию заказчика

Применяемые в сервисе **технологии** анализа больших данных (в том числе слабо структурированных) основаны на уникальных разработках ученых Российской Академии Наук. Эти технологии позволяют автоматически проводить сплошной анализ всего объема открытых данных по государственным закупкам в режиме реального времени.

ПРИМЕРЫ ПРИЛОЖЕНИЙ. ЛИДЕРЫ РЕЙТИНГА

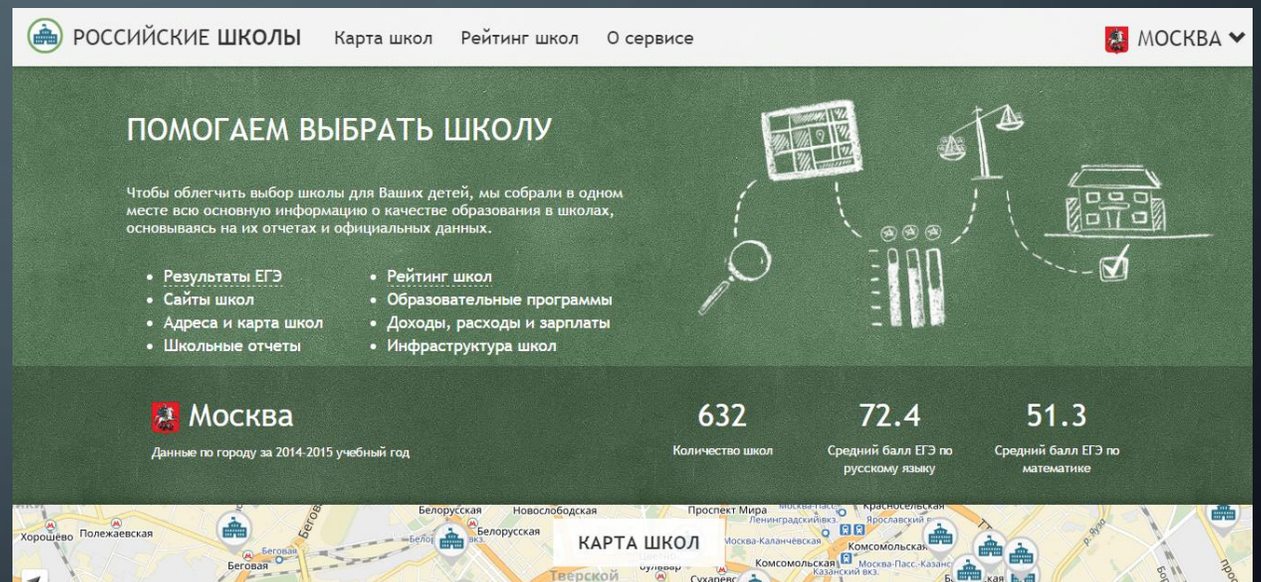
Российские школы

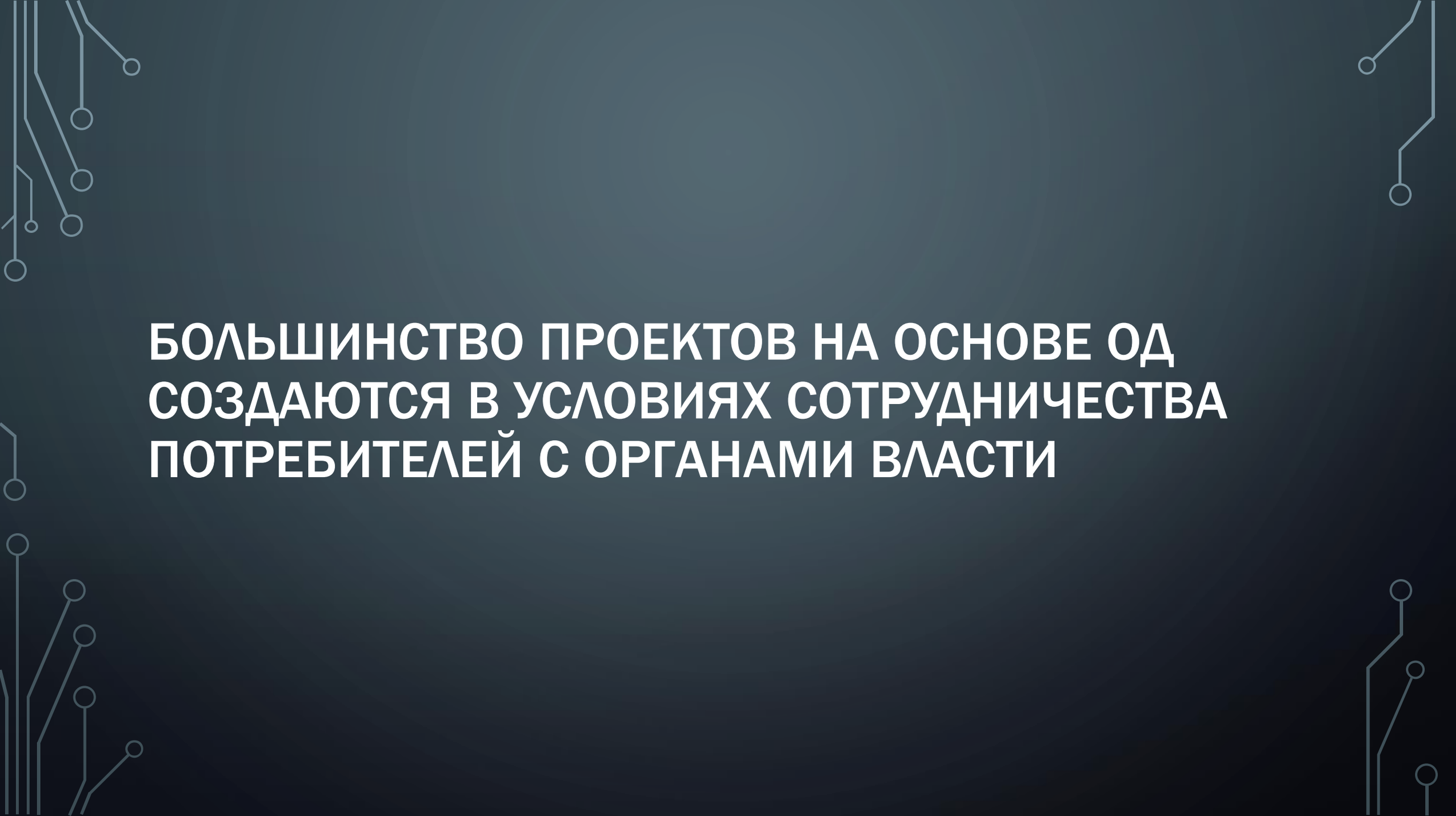
Поможет выбрать школу по результатам ЕГЭ и другой информации

Разработчик: Сергей Устинов

Источник данных: Росказна, проект «ГосЗатраты»

Где работает: Москва, Барнаул, Уфа, Вологда, Череповец, Калининград, Краснодар, Новороссийск, Сочи, Иркутск, Томск, Чебоксары, Магнитогорск, Челябинск



The background is a dark blue gradient. In the four corners, there are decorative white line-art elements resembling circuit traces or network connections, with small circles at the end of the lines.

**БОЛЬШИНСТВО ПРОЕКТОВ НА ОСНОВЕ ОД
СОЗДАЮТСЯ В УСЛОВИЯХ СОТРУДНИЧЕСТВА
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ С ОРГАНАМИ ВЛАСТИ**



БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ!

ВЯЧЕСЛАВ РОМАНОВ, ДИРЕКТОР ПО АНАЛИТИКЕ ПРОЕКТНОГО ЦЕНТРА «ИНФОМЕТР»

VROMANOV@INFOMETER.ORG

READ.INFOMETER.ORG

FACEBOOK.COM/GOSSITE

T.ME/GOSSITE