

# media research

WEB-Index  
Mobile

# Как мы это делаем: WEB-Index

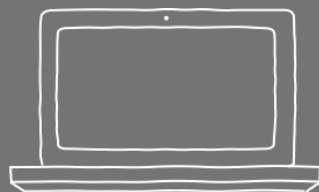
## WEB-Index установочное исследование

Телефонный опрос  
(вкл. моб. номера)  
Россия 0+  
12+ лет  
56 000 интервью в год



## WEB-Index десктопная панель

Измерение аудитории всех сайтов (вкл. URL)  
Россия 0+  
12-64 года  
50 000 человек



## WEB-Index мобильная панель

Измерение всех сайтов и приложений  
Россия 100k+  
12-64 года  
5500 человек



Мониторинг рекламы



Что может быть получено в рамках интернет-проектов

## РЕГИСТРИРУЕМЫЕ СОБЫТИЯ

### ДЕСКТОП

любые проекты  
с точностью до url

### МОБАЙЛ

любые сайты,  
любые приложения

### ПЕРЕСЕЧЕНИЕ

аудиторий:  
десктоп+мобайл

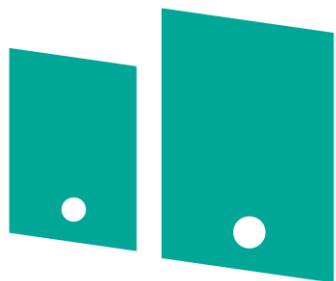
### ТЕГИРОВАННЫЕ

события:  
десктоп, моб.приложения

**ВСЯ РОССИЯ 0+**

**ЛЮДИ, А НЕ КУКИ**

## ИЗМЕРЯЕМАЯ АУДИТОРИЯ



# МОБИЛЬНАЯ ПАНЕЛЬ

Cross панель desktop & mobile

Смартфоны и/или планшеты на базе Android, iOS

Выборка = 5 500 активных человек

Россия 100k+<sup>new</sup> 12-64 лет, ранее – Россия 700k+

Отдельно Москва и С.-Петербург

Измерение всех сайтов и приложений – user-centric подход

ПО компании RealityMine на устройстве + VPN профиль

Счетчик tns-counter для измерения событий внутри приложений

# Как это работает: RealityMine

RealityMine – международная компания, один из лидеров в области single-source, cross-media измерений с упором на мобайл

Реализует проекты в 14 странах, +8 стран в планах на 2017

Ежегодно 50 000+ респондентов, 144 000 000+ измеряемых событий

В мобайле поддерживает крупнейшие операционные системы – Android и iOS

Лауреат множества международных премий



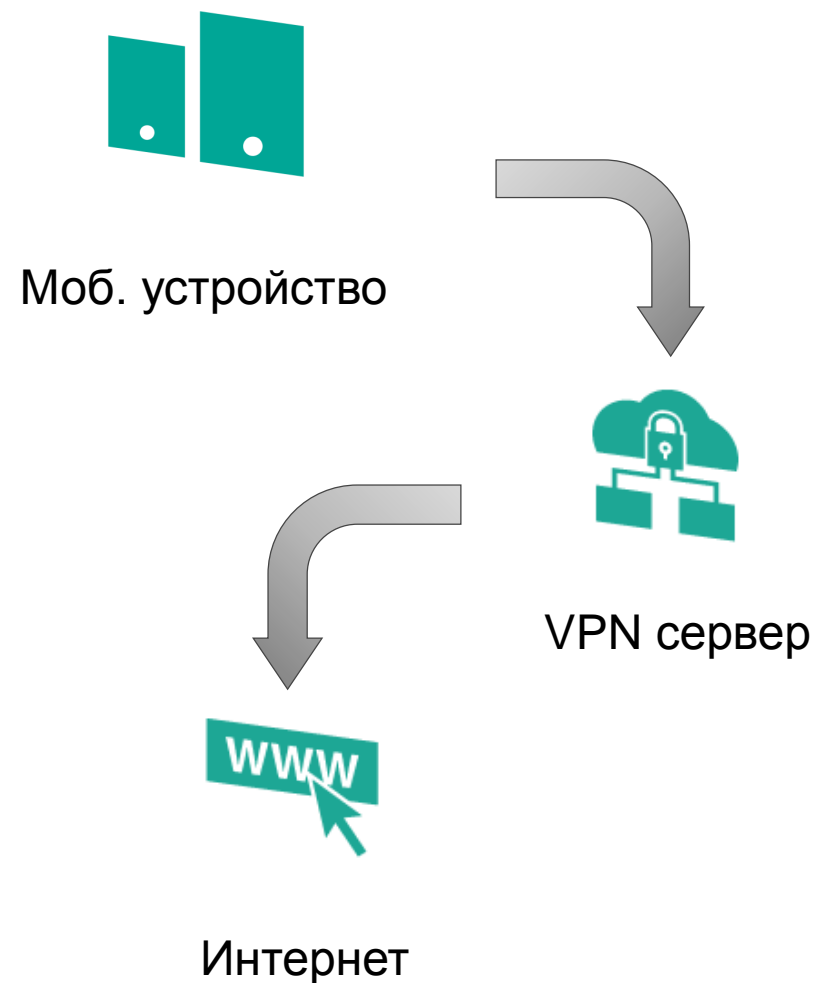
# Как это работает: VPN

VPN (Virtual Private Network) – технология, обеспечивающая сетевое соединение поверх другой сети

Использование VPN меняет IP адрес устройства – его геолокацию. Поэтому в каждом городе мы ставили отдельный сервер с местными IP

2016 – 34 сервера в городах 700k+

2017 – более 100 серверов на города 100k+



# Переход на технологию встроенного VPN

#1



Меньше нагрузка  
на респондента

#2



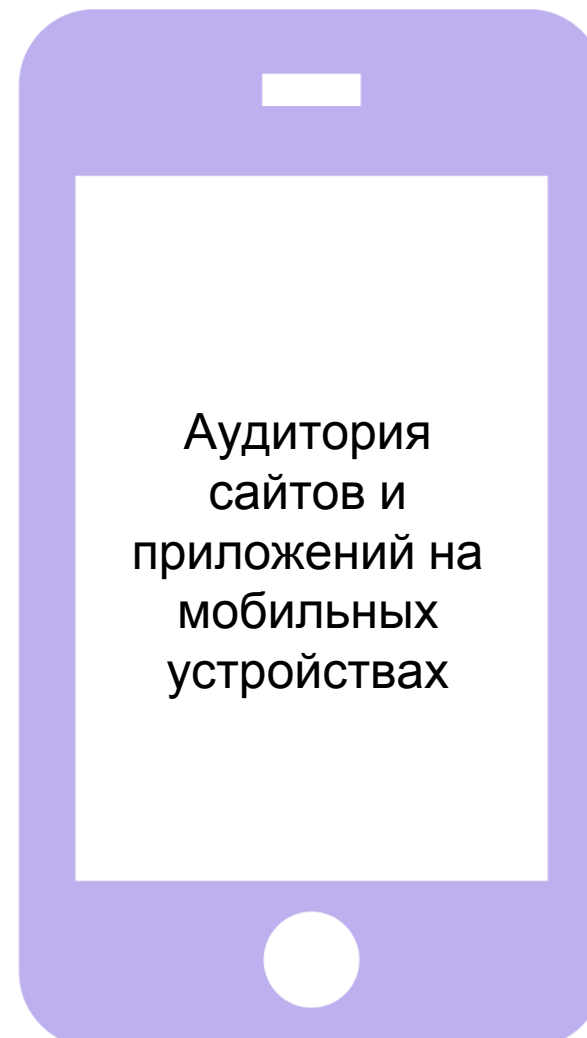
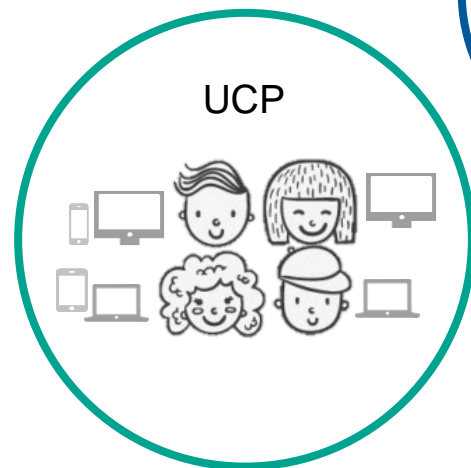
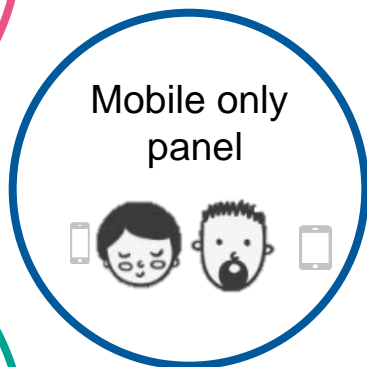
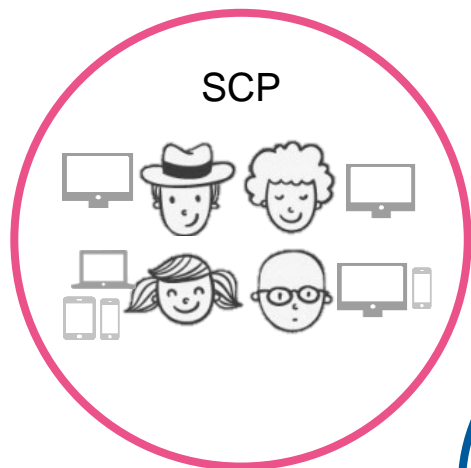
Не требуется  
техническая поддержка

#3



Возможность  
расширения географии

# Как это работает: панели





# Рекрутирование мобильной панели

Отправка sms со ссылкой на регистрационный портал

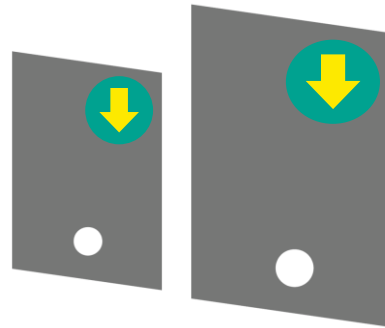
Скачивание и установка приложения

Сбор данных:

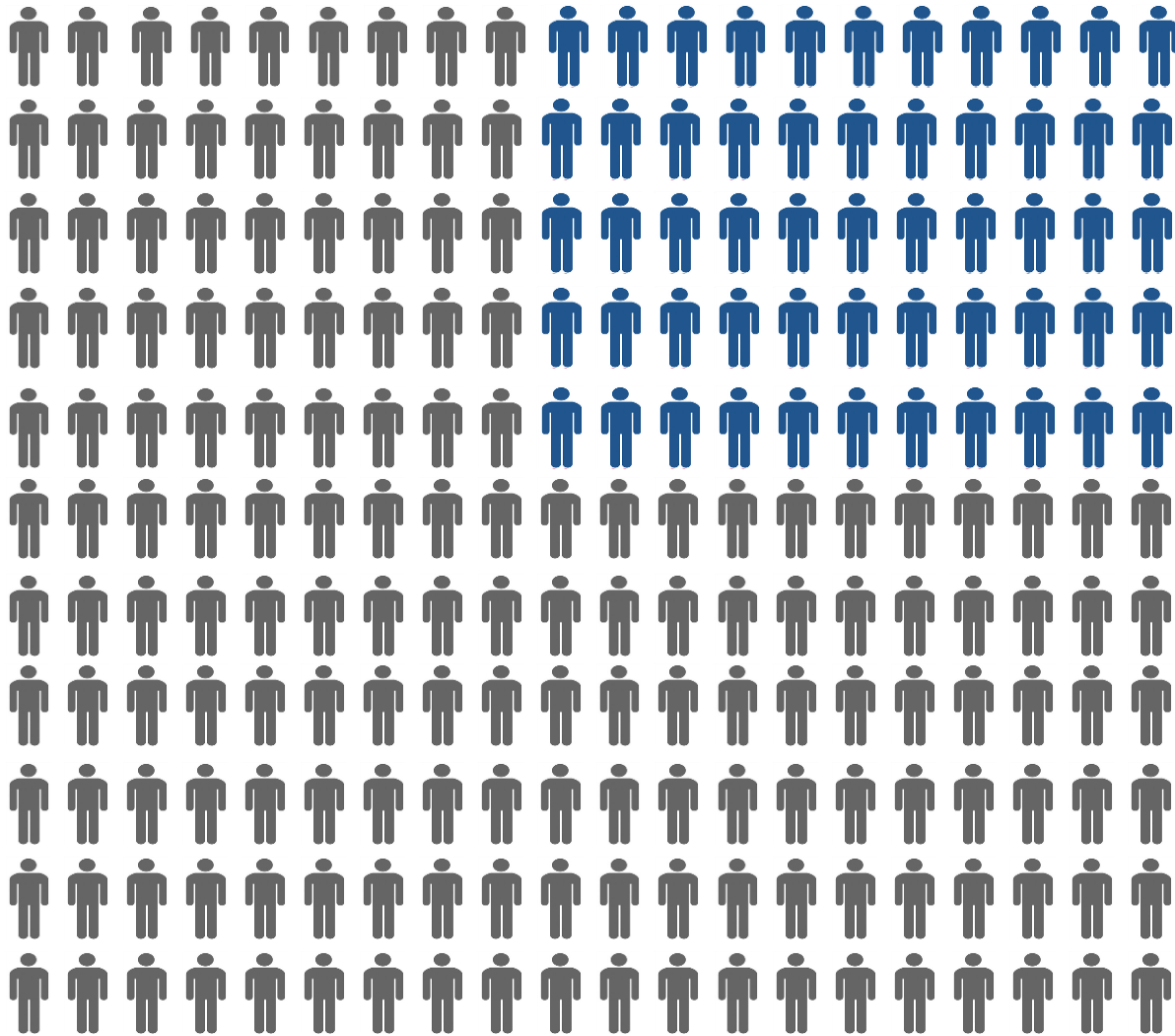
- по пользованию приложениями
- по пользованию мобильным web через встроенный браузер – приложением. Для iOS – VPN


Hi, <username>!  
www.<regsite>.ru


Ok!





# Обработка



 участник site-centric панели

 участник site-centric панели, пользующийся мобильным Интернетом

 участник мобильной панели

 Fusion пользования мобильного интернета на всех пользователей мобильного Интернет в SCP

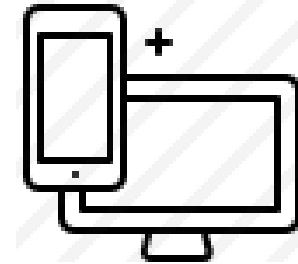
## Данные Mobile: текущий статус



ЛЮБЫЕ САЙТЫ, ЛЮБЫЕ  
ПРИЛОЖЕНИЯ



РОССИЯ 100K+



SINGLE-SOURCE ПАНЕЛЬ  
DESKTOP+MOBILE

- 
- 16 сод-дем. характеристик
  - Большое число статистик (Reach, AWR, ADR, Average age, Days Reached и т.д.)
  - Возможность расчета: пересечения, объединения, эксклюзивной аудитории
  - Single source панель: возможность пересечения, объединения, эксклюзивной аудитории desktop+mobile

# Собираемые данные

URL

Приложения

Охват

Количество дней использования

Профиль использования по часам

Среднее количество посещенных сайтов / установленных приложений

Соц-дем профиль пользователя

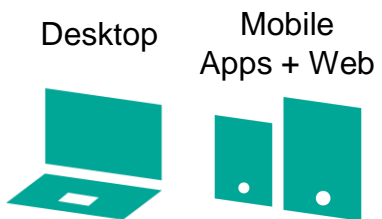
Использование по дням недели

Частота пользования

Длительность использования приложения

Общее количество времени, затраченного на приложения

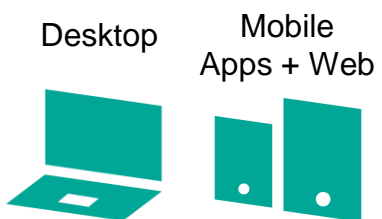
# Форма предоставления данных: mobile



## Ежемесячные отчеты

Информирование рынка об основных тенденциях, изменениях аудиторий сайтов

Выходит ежемесячно, через 30 дней после окончания месяца



## ПО iStar2

Возможность глубокого анализа объема и структуры аудитории сайтов

Возможность cross анализа аудитории Десктоп&Мобайл, 100k+

Данные обновляются ежемесячно, через 20-30 дней после окончания месяца

## 2017 и ДАЛЕЕ

- ДАННЫЕ СЧЕТЧИКОВ В РАЗБИВКЕ НА УСТРОЙСТВА (DESKTOP / MOBILE / OTHER)
  - ДОСТУПНЫ ПО ЗАПРОСУ С 2016 ГОДА
  - БУДУТ ДОБАВЛЕНЫ В ИНТЕРФЕЙС В 2018 ДЛЯ ПЛОЩАДОК
- БОЛЬШАЯ ВНУТРЕННЯЯ РАБОТА ПО ПЕРЕДЕЛКЕ АРХИТЕКТУРЫ ДЛЯ УСКОРЕНИЯ РАБОТЫ И СТАБИЛЬНОСТИ СЕРВИСА

# Измерение профиля РК на мобильных устройствах

Необходимо измерять рекламу из **двух** источников:

Мобильные приложения

## Технологии:

- Пиксель для мобильных приложений
- SDK
- Логи от приложений

## Текущий статус:

Измерение проводится в **боевом режиме** – необходима предварительная договоренность с приложением или рекламной сетью

Сайты на мобильных устройствах

## Технологии:

- Стандартный счетчик tns-counter, используемый в десктопе

## Текущий статус:

**Тестирование** предположительной схемы связки панелистов с cookie

# Что нужно сделать для измерения кампаний в приложениях

Mobile APP

1

Запросите у нас код счетчика / создайте код на <https://adcampaigns.mediascope.net>

С ноября 2017 единый код:  
<https://adcampaigns.mediascope.net/>

2

Первый раз лучше спросить, идут ли данные, собирается ли параметр advid/idfa

Если advid/idfa нет, то будут доступны только десктопные данные

3

Результат desktop web & mobile apps в iStar2

Данные обновляются ежемесячно, 25-ого числа месяца за предыдущий



# WEB-INDEX Mobile: что дальше?

## 2018 и ДАЛЕЕ

- POST-CAMPAIGN АНАЛИЗ
  - MOBILE APPS - **DONE**
  - MOBILE WEB
- ПОДГРУЗКА ДАННЫХ В СОФТ ДЛЯ МЕДИАПЛАНИРОВАНИЯ
- ЗАПУСК API ДЛЯ АВТОМАТИЧЕСКОЙ ВЫГРУЗКИ ДАННЫХ

**спасибо!**