

РОССИЙСКИЙ СЕРВИС



## Server-Side Tracking для вашего бизнеса

Российский инструмент для работы с серверным контейнером Google Tag Manager:  
автоматизация, управление данными и повышенная безопасность



Соответствие 152-ФЗ  
Российские серверы



+40% к точности  
Server-side tracking



+7% к скорости  
Загрузки сайта

# Что мы рассмотрим

01

## Новая реальность

Требования 152-ФЗ с 1 июля 2025 и их влияние на веб-аналитику

02

## Проблема классического GTM

Почему client-side tracking под угрозой в России

03

## Что такое sGTM

Архитектура и принцип работы server-side tracking

04

## Преимущества для бизнеса

Точность данных, скорость, контроль и безопасность

05

## Соответствие 152-ФЗ

Как sGTM на российских серверах решает юридические вопросы

06

## Тарифы ArtCons

Выберите подходящий план для вашего бизнеса

# 152-ФЗ и веб-аналитика

Что изменилось с 1 июля 2025 года

## Ключевое изменение

**Запрещён первый сбор персональных данных на зарубежных серверах.** Данные граждан РФ должны сначала собираться и обрабатываться на серверах, расположенных в России.

### Критически важно

Google Analytics и GTM по умолчанию отправляют данные напрямую на серверы в США

## Автоматические проверки

Роскомнадзор запустил систему автоматической проверки сайтов на базе ИИ. Сканеры ищут подключения к [googletagmanager.com](https://www.googletagmanager.com) и другим зарубежным доменам.

## Штрафы за нарушение

### Организации и ИП

**1-6 млн ₽**

Повторное нарушение: до **18 млн ₽**

### Должностные лица

**100-200 тыс. ₽**

Повторное нарушение: до **800 тыс. ₽**

### Граждане

**30-50 тыс. ₽**

Повторное нарушение: до **100 тыс. ₽**

### Важно

Уведомление в РКН должно быть подано ДО начала обработки данных. Использование без уведомления = автоматическое нарушение

## ПРОБЛЕМА

# Почему классический GTM под угрозой

## Архитектура Client-Side Tracking



Браузер пользователя

Загружает скрипты GTM



Данные уходят напрямую

Сразу на серверы Google в США



Серверы Google (США)

Нарушение 152-ФЗ АП



Какие данные передаются

IP-адрес

Геолокация

История посещений

User-Agent

Cookies

Действия на сайте



## Риски для бизнеса

1

### Штрафы до 18 млн ₽

За повторные нарушения трансграничной передачи

2

### Блокировка сайта

РКН может внести в реестр нарушителей

3

### Репутационные потери

Публикация информации о нарушениях

4

### Потеря данных

Невозможность использовать GA/GTM



## Статистика

Использование GA в РФ (2021)

90-95%

Использование GA в РФ (2025)

45%

Источник: Kokoc Group, 2025

# Что такое Server-Side GTM

Архитектура, которая меняет правила игры

## Архитектура Server-Side Tracking



### Браузер пользователя

Отправляет данные на ваш сервер



### Ваш сервер в РФ (sGTM)

✓ Данные обрабатываются локально



### Обработка и фильтрация

Анонимизация, обогащение данных



### Google Analytics / Ads / Meta

✓ Только разрешённые данные

## 💡 Ключевое отличие

Промежуточный сервер в РФ обеспечивает локализацию данных и полный контроль над их обработкой

## ⚙️ Как это работает

1

**Создаём серверный контейнер**  
В Google Tag Manager тип Server контейнер

2

**Разворачиваем на сервере в РФ**  
ArtCons предоставляет инфраструктуру

3

**Настраиваем веб-контейнер**  
Указываем URL серверного контейнера

4

**Данные обрабатываются локально**  
Фильтрация, обогащение, отправка

## ✓ Преимущества подхода

- ✓ Полный контроль над данными
- ✓ Фильтрация чувствительной информации
- ✓ Обогащение из CRM и других источников
- ✓ Обход блокировщиков рекламы
- ✓ First-party cookies

# Точность данных: от 20% до 40% больше конверсий

## 💡 Реальные результаты

### Увеличение конверсий

+20-40%

Благодаря обходу блокировщиков и ограничений браузеров

### Event Match Quality (Meta)

+88%

Улучшение качества сопоставления событий с пользователями

### Снижение стоимости конверсии

-58%

За счёт более точной оптимизации рекламных кампаний

## 🏆 Кейс: крупный ритейлер

Внедрение CAPI через sGTM дало **+7-13% видимости конверсий** и улучшило качество аудиторий для ретаргетинга.

Источник: Merkle, 2025

## 🛡 Почему client-side теряет данные

### 🚫 Ad Blockers

Блокируют скрипты GA, GTM, VK Pixel, Метрика и тд. Потеря до 30% данных.

### ⌚ ITP (Intelligent Tracking Prevention)

Safari ограничивает срок жизни cookies до 7 дней.

### 🍪 Third-party cookies

Chrome планирует полный отказ к 2025 году.

### 👤 Privacy-настройки

Пользователи отказываются от отслеживания.

## ✓ Как sGTM решает проблему

- ✓ First-party context — cookies работают дольше
- ✓ Собственный домен — ad blockers не блокируют
- ✓ Server-to-server — данные не проходят через браузер
- ✓ Conversions API — прямая передача в рекламные кабинеты

# Скорость и производительность: +7% к загрузке

## 🔍 Снижение нагрузки на браузер

### Уменьшение client-side скриптов

60-80%

Вместо десятков скриптов — один запрос к вашему серверу

### Увеличение скорости загрузки

+7%

Кейс онлайн-продуктового ритейлера

### Улучшение Core Web Vitals

LCP, FID, CLS

Меньше JavaScript = лучшие показатели производительности

## 🔑 Влияние на бизнес

Улучшение скорости загрузки на **100 мс** повышает конверсию на **1-3%**. При среднем чеке 5000₽ и 10000 посещений — дополнительная выручка до **1.5 млн ₽/мес.**

## Сравнение: Client-Side vs Server-Side

### Client-Side Tracking

10-20 скриптов

Медленная загрузка

Блокировщики



### Server-Side Tracking

1-2 запроса

Быстрая загрузка

Невидим для блокировщиков

## ⚙️ Что происходит на сервере



Фильтрация и валидация данных



Анонимизация персональных данных



Обогащение из CRM и других источников



Распределение в аналитические системы



## SEO-преимущества

Core Web Vitals — фактор ранжирования Google

# Контроль и безопасность данных



## Фильтрация данных

Решайте, какие данные отправлять в каждую систему. Удаляйте чувствительную информацию перед отправкой.

- ✓ Удаление IP-адресов
- ✓ Хеширование email
- ✓ Обрезка User-Agent



## Обогащение данных

Добавляйте данные из CRM, ERP и других внутренних систем для более точной аналитики.

- ✓ LTV (Lifetime Value)
- ✓ Статус клиента (VIP, новый)
- ✓ История покупок



## Защита от ботов

Обнаруживайте и фильтруйте спам-трафик до отправки в аналитику.

- ✓ Определение ботов по поведению
- ✓ Фильтрация по IP-адресам
- ✓ Проверка User-Agent



## Безопасность

Данные не попадают в публичный доступ и не видны в коде страницы.

- ✓ Никаких API-ключей в коде
- ✓ Защита от data leakage
- ✓ Контроль доступа к данным



**Пример:** Отправляйте в Яндекс только хешированный email и телефон, а в Google Analytics — полные данные без PII. Полный контроль над каждым байтом.

# sGTM и 152-ФЗ: полное соответствие

## ✓ Как sGTM решает проблему 152-ФЗ



### Первичный сбор на серверах в РФ

Данные сначала попадают на ваш сервер ArtCons в России, что соответствует требованию локализации.



### Обработка данных в России

Вся первичная обработка происходит на территории РФ: фильтрация, валидация, обогащение.



### Трансграничная передача по правилам

После локальной обработки данные можно передавать за рубеж при соблюдении процедур РКН.

## ❑ Что нужно для полного соответствия

- ✓ Политика конфиденциальности на сайте
- ✓ Согласие на обработку персональных данных
- ✓ Регистрация в реестре операторов ПДн (при необходимости)
- ✓ Уведомление РКН о трансграничной передаче (при необходимости)

## Сравнение: До и После

### ✗ Client-Side GTM (Нарушение)

- ✗ Данные уходят сразу в США
- ✗ Нет локализации сбора
- ✗ Риск штрафов до 18 млн ₽

### ✓ sGTM на ArtCons (Соответствие)

- ✓ Первичный сбор в РФ
- ✓ Локальная обработка данных
- ✓ Юридическая безопасность



## Позиция Роскомнадзора

Письмо РКН № 08-242780 (26.06.2024): если данные сначала обрабатываются в РФ, а потом передаются за рубеж — это законно при соблюдении процедур.



## Поддержка ArtCons

Помогаем с настройкой и консультируем по вопросам соответствия

# Как работает ArtCons

Полный цикл настройки server-side tracking

## Схема работы ArtCons

1

### Создание поддоменов

gtm.yoursite.com + preview-gtm.yoursite.com



2

### Серверный контейнер GTM

Создание в GTM, получение ключа конфигурации



3

### Развертывание на ArtCons

Docker-контейнеры, SSL, автообновление



4

### Настройка веб-контейнера

Указание URL серверного контейнера в тегах GA4



### Готово! Данные собираются в РФ

✓ Соответствие 152-ФЗ ✓ Точная аналитика



## Технические детали

### Docker-контейнеры

Изолированное окружение, масштабирование

### SSL-сертификаты

Let's Encrypt, автообновление

### Автообновление

Сервер обновляется автоматически

### Мониторинг

Проверка работоспособности 24/7



### Безопасность

- ✓ Данные не покидают РФ без разрешения
- ✓ Полный контроль клиента
- ✓ Шифрование передачи данных



### Техническая поддержка

Помощь в настройке и консультации

## ТАРИФНЫЕ ПЛАНЫ

# Выберите подходящий план

Все тарифы включают обновления и техническую поддержку

### Basic

Для небольших проектов

**2 500 ₽**

/месяц

- ✓ Обновления
- ✓ Техническая поддержка
- ⌚ 2 × 3.3 ГГц CPU
- DDR 2 ГБ ОЗУ
- SSD 40 ГБ NVMe
- ETHERNET 1 Гбит/с

Подключить

ПОПУЛЯРНЫЙ

### Standard

Для средних компаний

**5 000 ₽**

/месяц

- ✓ Обновления
- ✓ Техническая поддержка
- ⌚ 4 × 3.3 ГГц CPU
- DDR 8 ГБ ОЗУ
- SSD 80 ГБ NVMe
- ETHERNET 1 Гбит/с

Подключить

### Business

Для крупных компаний

**10 000 ₽**

/месяц

- ✓ Обновления
- ✓ Техническая поддержка
- ⌚ 8 × 3.3 ГГц CPU
- DDR 16 ГБ ОЗУ
- SSD 160 ГБ NVMe
- ETHERNET 1 Гбит/с

Подключить

### Enterprise

Для корпораций

**Индивид.**

/месяц

- ✓ Обновления
- ✓ Техническая поддержка
- 👤 Выделенный менеджер
- ⌚ Подбор сервера
- ∞ Кастомные ресурсы
- 🤝 SLA

Связаться



Нужна помощь с выбором? Напишите нам — подберём оптимальное решение для вашего бизнеса.

Консультация

# Начните использовать sGTM уже сегодня

Перейдите на безопасный и эффективный server-side tracking с  
ArtCons



Соответствие 152-ФЗ

Российские серверы, локализация  
данных



+40% к точности

Больше конверсий, лучше  
атрибуция



+7% к скорости

Быстрее загружается, лучше  
конвертирует

👉 Начать бесплатно

✉ Связаться с нами