

Статус интеграции

После подключения MyTracker вы можете проверить статус интеграции. Используйте информацию по статусу как чек-лист: убедитесь, что данные поступают в систему или устраните выявленные проблемы для полноценного сбора статистики.

Статус интеграции можно проверить для сайтов, iOS и Android приложений.

Условия и принцип проверки

Для проверки статуса интеграции используются два типа условий: обязательные и рекомендуемые. По некоторым условиям проверяется включение настройки в интерфейсе, а для большинства условий MyTracker проверяет поступление данных за последние 30 дней. Возможные статусы условий:

- ✔ Данные поступали за последние 24 часа по проверяемому условию.
- ✘ Данные поступали за последние 30 дней, но не в течение последних 24 часов. Рядом со статусом будет указана дата получения последних данных.
- ✘ Данные не поступали за последние 30 дней.

Чтобы посмотреть подробную информацию о проверке, нажмите на строку условия в интерфейсе.

Для iOS и Android платформ статус интеграции можно проверить для нескольких версий приложения. Это версии с наибольшим количеством новых устройств, переключиться между которыми можно в интерфейсе.

Обязательные условия

К обязательным относятся условия, без которых интеграция невозможна. MyTracker проверяет подключение веб-счётчика или мобильного SDK, актуальность их версий, а также правильность заполнения формы безопасности для приложений.

Для сайтов

- [Веб-счётчик \(VK пиксель\)](#)

- Версия веб-счётчика

Для мобильных приложений

- [SDK](#)
- [Версия SDK](#)
- [Google Data Safety / Apple App Privacy](#)

Рекомендуемые условия

При выполнении рекомендуемых условий вы сможете получить расширенные данные о действиях пользователей вашего сайта или приложения.

Для сайтов

- [Трекинг пользователей](#)
- [Домен сайта](#)
- [Кастомные события](#)
- [Автоматические события](#)
- [Универсальный доход](#)
- [Ecommerce](#)

Для мобильных приложений

- [Верификация приложения](#)
- [Трекинг пользователей](#)
- [Кастомные события для iOS, Android, Unity, Flutter](#)
- [Данные о местоположении для iOS, Android, Unity, Flutter](#)
- [Верификация платежей](#)
- [Покупки и подписки](#)
- [Универсальный доход](#)
- [Монетизация](#)

Режим отладки

Информация по статусу интеграции может поступать в MyTracker с задержкой до двух часов. Дополнительно вы можете проверить работу веб-счётчика или SDK, включив режим отладки.

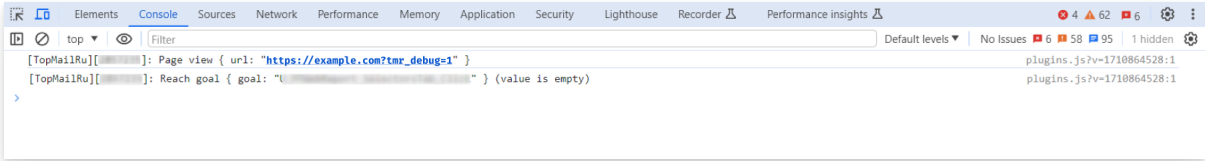
Для веб-счётчика

В адресной строке браузера к URL вашего сайта добавьте параметр `?tmr_debug=1`, загрузите страницу и откройте консоль разработчика в браузере. Счётчик работает

корректно, если в консоли отображается информация о номере счётчика и действии на странице. Возможные действия:

Действие	Пример в консоли	Описание
Page view	[TopMailRu][1111111]: Page view { url: "https://example.com/?tmr_debug=1" }	Просмотр страницы https://example.com по счётчику с id=1111111
Reach goal	[TopMailRu][1111111]: Reach goal { goal: "RegisterButtonPress" } (value is empty)	Достижение кастомного события (цели). В примере кастомное событие — нажатие на кнопку регистрации, ценность события не задана.
setUserID	[TopMailRu]: Global user ID = 11c1a1f1001f1221fd11c1d1c12121112	Установка идентификатора пользователя. После установки идентификатор будет передаваться вместе с событиями.
OnReady callback	[TopMailRu][1111111]: OnReady callback	Вызов callback-функции после инициализации кода счётчика

Например, просмотр страницы и достижение кастомного события выглядят так:



Для мобильного SDK

Включите `DebugMode` . Подробнее для [iOS](#), [Android](#), [Unity](#), [Flutter](#).

Была ли эта статья полезна?

Да

Нет

Статус интеграции

- Условия и принцип проверки
 - Обязательные условия
 - Рекомендуемые условия
- Режим отладки