

Инструкция по интеграции плагина с сайтом  
клиента

# Аналитическая программа с функциями маркетинга и выделения сигналов

плагин для браузера Google Chrome

MERLIN-GL-RU-01.03.00.dINI.01.00

Версия документа: 1.0

# СОДЕРЖАНИЕ

<b>1</b>	<b>ВВЕДЕНИЕ</b> .....	<b>1</b>
1.1	Список изменений .....	1
<b>2</b>	<b>НЕОБХОДИМЫЕ УСЛОВИЯ</b> .....	<b>2</b>
2.1	Требования к аппаратному и программному обеспечению .....	2
2.2	Комплект поставки .....	2
<b>3</b>	<b>РАЗМЕЩЕНИЕ УСТАНОВОЧНОЙ КНОПКИ НА САЙТЕ ЗАКАЗЧИКА</b> .....	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>УСТАНОВКА БРАУЗЕРНОГО РАСШИРЕНИЯ</b> .....	<b>4</b>

Инструкция по интеграции плагина с сайтом клиента.  
 Аналитическая программа с функциями маркетинга и выделения сигналов.. MERLIN плагин для  
 браузера Google Chrome.

# 1 ВВЕДЕНИЕ

Настоящая инструкция содержит описание процедур, необходимых для публикации и установки плагина системы для браузера Google Chrome.

Выполнить описанные в настоящей инструкции операции может любой пользователь компьютера.

## 1.1 Список изменений

---

Версия документа	Дата	Изменение
------------------	------	-----------

*Инструкция по интеграции плагина с сайтом клиента.*

*Аналитическая программа с функциями маркетинга и выделения сигналов.. MERLIN плагин для браузера Google Chrome.*

## 2 НЕОБХОДИМЫЕ УСЛОВИЯ

### 2.1 Требования к аппаратному и программному обеспечению

---

- Персональный компьютер с ОС Linux/Windows/Mac OS

### 2.2 Комплект поставки

---

В комплект поставки входят следующие файлы:

1. merlin-install.js – установочный скрипт
2. MERLIN-GL-RU-01.03.00.dINI.01.00.pdf – Аналитическая программа с функциями маркетинга и выделения сигналов. Плагин для браузера Google Chrome. Инструкция по интеграции плагина с сайтом клиента. (Настоящий документ).

Инструкция по интеграции плагина с сайтом клиента.

Аналитическая программа с функциями маркетинга и выделения сигналов.. MERLIN плагин для браузера Google Chrome.

## 3 РАЗМЕЩЕНИЕ УСТАНОВОЧНОЙ КНОПКИ НА САЙТЕ ЗАКАЗЧИКА

Чтобы установить расширение и передать в него установочные параметры на сайте заказчика, на странице с которой пользователь будет устанавливать расширение нужно добавить следующий код, предварительно заменив значения `brand_name`, `client_id` и <https://merlin-server> и при необходимости изменив подпись кнопки с `Install Merlin` на аналогичную на другом языке.

```
<section class="section merlin-extension-installer">
  <input
    type="hidden"
    class="brand merlin-extension-installer"
    value="brand_name"
  />
  <input
    type="hidden"
    class="client_id merlin-extension-installer"
    value="client_id"
  />

  <input
    type="hidden"
    class="url merlin-extension-installer"
    value="https://merlin-server"
  />
  <button class="button merlin-extension-installer">
    Install Merlin
  </button>
</section>
```

`brand_name` – нужно заменить на бренд заказчика.

`https://merlin-server` – нужно заменить на путь к серверу API merlin.

`client_id` – заменить на идентификатор клиента используемый заказчиком. Необходимо для того чтобы связать данные в АРМ Merlin с данными в CRM заказчика.

`Install Merlin` – заменить на аналогичную надпись на языке сайта заказчика.

Код выше размещает на сайте кнопку для установки расширения. Заказчик может адаптировать внешний вид кнопки под дизайн сайта с помощью CSS стилей.

Для работы кнопки, на странице нужно разместить скрипт `merlin-install.js` из комплекта поставки. Например так:

```
<script src="merlin-install.js" ></script>
```

Инструкция по интеграции плагина с сайтом клиента.

Аналитическая программа с функциями маркетинга и выделения сигналов.. MERLIN плагин для браузера Google Chrome.

## 4 УСТАНОВКА БРАУЗЕРНОГО РАСШИРЕНИЯ

Кнопка установленная на предыдущем шаге переадресует пользователя в Chrome Web Store на страницу расширения и передаёт расширению установочные параметры.

Адрес страницы расширения Chrome Web Store:

<https://chrome.google.com/webstore/detail/merlin-ai/kockmfijlbbgbaogbnfnkimoknjiki>

Далее, достаточно установить расширение из Chrome Web Store и начнётся сбор данных в соответствии с настройками на сервере.