

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

программы для ЭВМ

«Система управления медиа-контентом: Ритейл Конструктор Сайтов»

**Краткое наименование:
«Ритейл Конструктор»**

**Альтернативное наименование:
«Ретейл Конструктор»**

На 5 листах

**Правообладатель:
ООО «ЙОДЕ»
2026 г.**

Содержание

1. **Обозначения и сокращения**
2. **Общие положения**
 - 2.1. Полное наименование Программы для ЭВМ, обозначение
 - 2.2. Разработчик системы
 - 2.3. Назначение документа
3. **Информация об установке (использовании)**
 - 3.1. Установка Серверной Части
 - 3.2. Начало Использования Клиентской Части
4. **Порядок использования системы**
 - 4.1. Общая структура рабочего интерфейса
 - 4.2. Главное Меню Навигации
 - 4.3. Работа с Промо-страницами (Раздел «Промо-проекты»)
 - 4.4. Интерфейс Режимы Редактирования (Конструктор)
5. **Базовые технические требования**
 - 5.1. Требования к Рабочей Станции
 - 5.2. Требования к Программному Обеспечению
 - 5.3. Требования к Сетевому Соединению
 - 5.4. Необходимые Настройки Браузера

1. Обозначения и сокращения

Обозначение / сокращение, термин	Расшифровка
ПО	Программное обеспечение
ИИ	Искусственный интеллект
АПИ	Программный Интерфейс Приложений
СУБД	Система Управления Базами Данных
Система	Программа для ЭВМ: «Система управления медиа-контентом: Ритейл Конструктор Сайтов»

2. Общие положения

2.1 Полное наименование Программы для ЭВМ, обозначение

Полное наименование Программы для ЭВМ: Программа для ЭВМ «Система управления медиа-контентом: Ритейл Конструктор Сайтов»

Краткое наименование (обозначение) системы: «Ритейл Конструктор»

2.2 Разработчик системы

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «ЙОДЕ»

Сокращенное наименование: ООО «ЙОДЕ»

2.3 Назначение документа

Настоящий документ содержит описание назначения программы, порядка работы пользователя, функциональных возможностей и пользовательских сценариев эксплуатации.

Настоящий документ входит в комплект эксплуатационной документации по программе для ЭВМ: «Система управления медиа-контентом: Ритейл Конструктор Сайтов» и предназначен для пользователей Системы. Он содержит информацию о порядке установки, использовании и основных функциях Системы.

3. Информация об установке (использовании)

3.1. Установка Серверной Части

Установка, развертывание и первоначальная настройка серверной части Системы осуществляются силами и средствами **Технического персонала Заказчика** (Ритейлера) или **Специалистами Поддержки Программы**

Данный процесс включает конфигурирование всех необходимых интеграционных подключений и системных компонентов.

3.2. Начало Использования Клиентской Части

Для работы с Системой на рабочем месте пользователя не требуется проведение инсталляции отдельного клиентского программного обеспечения. Система функционирует как **веб-приложение**.

Для начала работы необходимо выполнить следующие действия:

1. **Проверка Требований:** Убедитесь, что ваше рабочее место соответствует минимальным требованиям (см. п. 4.2).
2. **Запуск Браузера:** Откройте любой из поддерживаемых веб-браузеров (например, Яндекс.Браузер, Google Chrome).
3. **Переход по Адресу:** Введите в адресную строку браузера **сетевой адрес** <https://retailcms.ru/admin-kF9j27Bd45/signin> .
4. **Авторизация:** Введите предоставленные вам **Имя пользователя** и **Пароль** в соответствующие поля для входа в рабочий интерфейс Системы.

Примечание: Если у вас возникли затруднения с доступом или получением учетных данных, обратитесь к вашему системному администратору или в службу технической поддержки.

4. Порядок использования системы

Взаимодействие с Системой осуществляется через единый веб-интерфейс, разделенный на функциональные зоны для удобной навигации и управления проектами. Дизайн Системы построен по принципу «Панель управления», обеспечивающему быстрый доступ к реестру страниц и инструментам конструирования.

4.1. Общая Структура Рабочего Интерфейса

После авторизации пользователю открывается основной экран, состоящий из трех ключевых областей:

1. **Боковая Панель Навигации (Слева):** Содержит логотип Системы и вертикальное меню для переключения между основными модулями.
2. **Верхняя Панель Инструментов (Сверху):** Предназначена для поиска по проектам и управления учетной записью.
 - **Поисковая строка:** Поле «Найти» для быстрой фильтрации проектов по названию.
 - **Профиль пользователя:** Отображает имя текущего пользователя (например, администратор) и иконку выхода из Системы.
 - **Кнопка создания:** Выделенная кнопка с символом «+» для добавления новой страницы или проекта.
3. **Центральная Рабочая Область:** Основное пространство, где отображается содержимое выбранного раздела (реестр страниц, каталог товаров или конструктор блоков).

4.2. Главное Меню Навигации

Перемещение между разделами Системы осуществляется через вертикальное меню в левой части экрана. Основные разделы включают:

- **Главное:** Сводная информация и быстрый доступ к ключевым показателям.
- **СТМ-Страницы:** Основной рабочий раздел, содержащий список всех созданных промо-сайтов для Собственных Торговых Марок.

- **Каталог:** Раздел управления товарными матрицами и категориями.
- **Бренды:** Управление справочником брендов, используемых на промо-страницах.
- **Доступ:** Настройка прав пользователей и ролей администраторов.

4.3. Работа с Промо-страницами (Раздел «Страницы»)

При выборе раздела «Страницы» в рабочей области отображается таблица со списком проектов. Каждая строка содержит следующую информацию и элементы управления:

- **Изображение:** Миниатюра (превью) главной обложки страницы.
- **Название промо-проекта:** Внутреннее наименование страницы (например, «Главная Страница»).
- **Ссылка на промо-проект:** Прямая ссылка на опубликованную страницу с возможностью быстрого копирования или перехода.
- **Кнопка Редактирования:** Иконка с карандашом для перехода в режим конструктора.
- **Видимость:** Переключатель (тумблер) с иконкой «Глазик», позволяющий мгновенно опубликовать или скрыть страницу.
- **Дополнительное меню:** Иконка (три точки), открывающая контекстные действия (удаление, копирование).

В нижней части экрана расположена **панель постраничной навигации**, позволяющая выбирать количество отображаемых элементов (10, 20, 30) и переключаться между страницами списка.

4.4. Интерфейс Режимы Редактирования (Конструктор)

При создании новой страницы или редактировании существующей (нажатие на кнопку редактирования) открывается интерфейс Конструктора, который включает:

- **Панель «Основная информация»:** Поля для ввода названия страницы и настройки поисковой оптимизации (SEO).
- **Конструктор блоков:** Список добавленных модулей (например, Верхняя панель, Заголовок, Рекламный блок, Подвал) с возможностью их настройки (иконка шестеренки) или скрытия (иконка глаза) .
- **Кнопка «Добавить новый блок»:** Позволяет выбрать и вставить новый типовой элемент (Каталог, Баннер, Преимущества) из библиотеки.
- **Статус публикации:** Индикатор текущего состояния страницы (например, «Опубликовано») в верхней части экрана.

5. Базовые технические требования

Данный раздел определяет минимальные требования к аппаратному и программному обеспечению рабочего места пользователя, необходимые для стабильного функционирования клиентской части Системы

5.1. Требования к Рабочей Станции

Для комфортной работы с визуальным конструктором и реестрами Системы рабочее место пользователя должно соответствовать следующим минимальным характеристикам:

- **Устройство:** Персональный компьютер или ноутбук.

- **Разрешение Экрана:** Не менее **1920 x 1080** пикселей.
 - *Примечание:* Работа с меньшим разрешением может привести к некорректному отображению или скрытию элементов интерфейса в режиме конструктора.
- **Оперативная Память (ОЗУ):** Рекомендуется не менее **4 ГБ** свободной памяти для стабильной работы веб-браузера в режиме редактирования.

5.2. Требования к Программному Обеспечению

Система **Ритейл Конструктор** функционирует как веб-приложение, поэтому не требует установки дополнительного программного обеспечения, кроме веб-браузера.

- **Поддерживаемые Операционные Системы:** Любая настольная операционная система (например, семейство **Windows** или **macOS**), способная поддерживать актуальные версии веб-браузеров.
- **Поддерживаемые Веб-Браузеры:** Для корректного отображения и функционирования всех элементов конструктора необходимо использовать одну из следующих актуальных версий браузеров:
 - Яндекс.Браузер
 - Google Chrome
 - Mozilla Firefox
 - Microsoft Edge

5.3. Требования к Сетевому Соединению

- **Сетевое Подключение:** Должен быть обеспечен стабильный и непрерывный доступ к сети Интернет.
- **Скорость Соединения:** Минимальная рекомендуемая скорость интернет-соединения – **10 Мбит/с** (для оперативной загрузки медиа-контента и сохранения изменений в конструкторе).

5.4. Необходимые Настройки Браузера

Для корректной работы всего функционала Системы в настройках используемого веб-браузера должны быть активны следующие функции:

1. **Поддержка JavaScript:** Должна быть разрешена обработка сценариев JavaScript.
2. **Использование Служебных Файлов (Cookies):** Должно быть разрешено использование Cookies для хранения сеансовых и авторизационных данных

Контактная информация:

ООО «ЙОДЕ»

Сайт: <https://retailcms.ru>

Тел.: +7 904 504 34 56

Email: support@retailcms.ru