

Функциональные характеристики и информация необходимая для установки, эксплуатации модуля «SEO-оптимизация» программы автоматизации маркетинга LegoCar

1. Назначение модуля «SEO-оптимизация»

Модуль «SEO-оптимизация» - позволяет настраивать и оптимизировать страницы сайта, которые подключены к программе LegoCar, под поисковое продвижение.

2. Термины и определения

Программа для Автоматизации маркетинга LegoCar (LegoCar) (далее – Программа) представляет собой Интернет-сервис с подключаемыми модулями, позволяющий управлять маркетинговыми инструментами для настройки рекламных кампаний, внедрять технические доработки сайтов по поисковому продвижению, разрабатывать сайты без знания кода.

Модуль Программы (Модуль) – независимый элемент Программы, реализующий определенный функционал.

Лицензия – предоставляемое Лицензиаром простое, неисключительное, не подлежащее отчуждению в любой форме, имеющее ограниченный срок действия право пользования Программой на условиях, предусмотренных Офертой.

Лицензиат – любое лицо (юридическое лицо, индивидуальный предприниматель) надлежащим образом зарегистрированное и действующее в соответствии с законодательством Российской Федерации, совершившее акцепт оферты.

3. Работа в административной панели

Панель администратора предназначена для управления всеми необходимыми элементами сайта, подключенного к программе автоматизации маркетинга.

Модуль «SEO-оптимизация» по умолчанию разворачивается на базе модуля «конструктор сайта», дополнительный функционал по генерации текстов для SEO-оптимизации подключается по запросу в отдел сопровождения программы и оплаты лицензионного вознаграждения.

После настройки домена Лицензиату присылают логин и пароль для входа в административную панель.

Для авторизации в административной панели необходимо в адресной строке браузера прописать адрес: <https://cars-main.admin.lego-car.ru/login> и ввести логин и пароль.

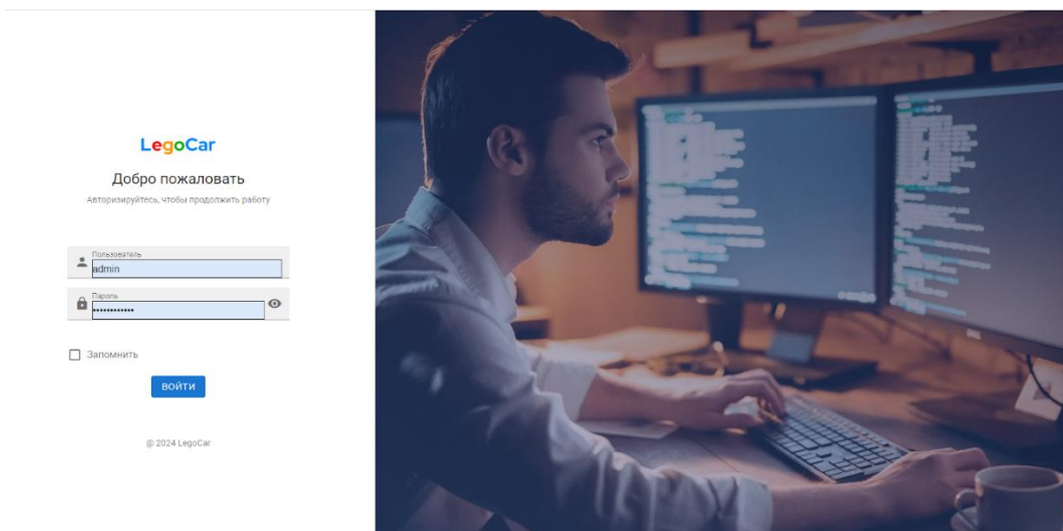


Рисунок 1 – Вход в административную панель

Модуль «SEO-оптимизация» подключается к страницам сайта, созданным в конструкторе платформы LegoCar.

Для настройки SEO-оптимизации необходимо перейти в раздел «Контент сайта» и выбрать страницу, которую необходимо оптимизировать. Далее необходимо перейти в подраздел SEO (Рисунок 2-3).

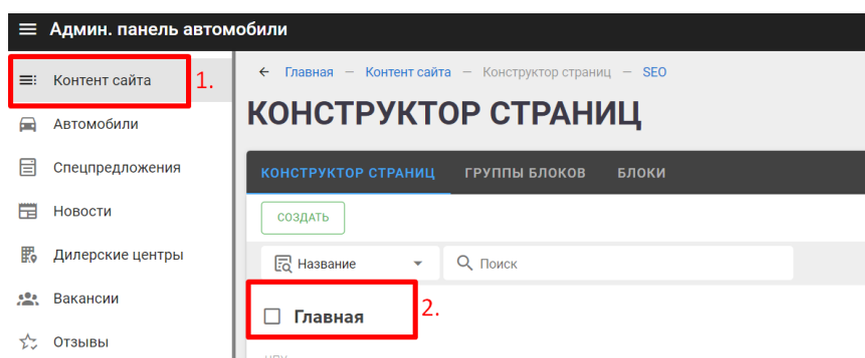


Рисунок 2 – Переход в подраздел SEO

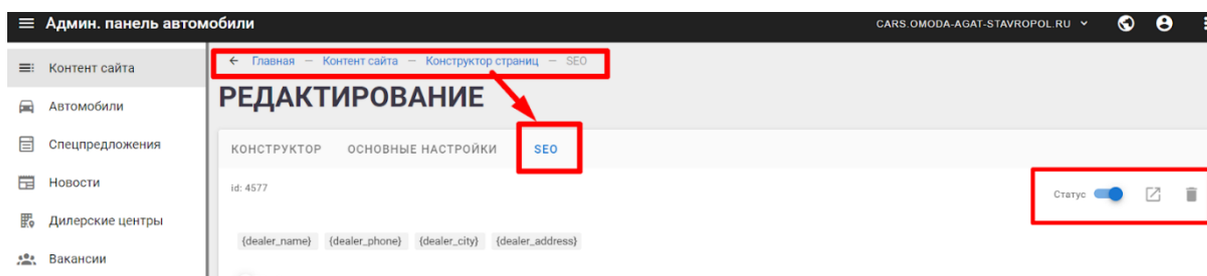


Рисунок 3 – Подраздел SEO

Модуль SEO-оптимизации позволяет для каждой страницы настроить следующие параметры, которые может заполнить как опытный SEO-специалист, так и представитель Лицензиара.

По каждой странице сайта можно настроить следующие параметры:

1. Отключить индексацию на странице – данная настройка необходима для исключения страницы из поисковой выдачи (например, создана локальная страница для ограниченного круга потребителей, которым ссылка будет отправлена в смс);

2. Canonical, title, description, keywords – заполняются текстовой информацией в соответствии с требованиями поисковых систем и стратегии SEO-продвижения.

3. Также предусмотрена настройка для формирования SEO-описания страницы, которая работает на технологиях CHATGPT 3.0. Ответ приходит в виде h1, Title, Description, Keywords.

КОНСТРУКТОР ОСНОВНЫЕ НАСТРОЙКИ **SEO**

id: 140 Статус

(dealer_name) (dealer_phone) (dealer_city) (dealer_address)

Отключить индексацию на странице

Canonical на странице

Title
Официальный дилер Haval в Оренбурге | Каскад-Авто

0 / 0 запросов
Текст запроса

СГЕНЕРИРОВАТЬ ПРИ ПОМОЩИ CHATGPT

Полученный ответ

Description
Купите HAVAL в Оренбурге у официального дилера Каскад-Авто. Широкий выбор автомобилей Хавейл и выгодные цены. Приобретайте автомобили в автосалоне Каскад-Авто и наслаждайтесь выгодными предложениями и безупречным обслуживанием.

СОХРАНИТЬ ОТМЕНА

Рисунок 4 – SEO-настройки страницы

4. Open Graph – стандарт микроразметки, который позволяет формировать превью сайта при публикации в социальных сетях. Доступны для редактирования: title, description, type, image.

OPEN GRAPH ТЕГИ

og_title

og_description

og_type

og_url

og_image

СОХРАНИТЬ ОТМЕНА

Рисунок 5 – Open Graph теги