T3 ShieldNode

Описание компании

Название компании: ShieldNode

Описание: ShieldNode — это провайдер передовых решений для цифровой безопасности и инфраструктуры. Он предоставляет высокоскоростные VPN-сервисы для защиты приватности пользователей и мощные выделенные серверы для бизнеса и разработчиков. Миссия компании — обеспечить безопасное, свободное и беспрепятственное присутствие в цифровом мире.

Перечень предоставляемых услуг: VPN, VPS, Выделенные серверы

- Личный VPN: Защита трафика, смена IP-адреса, обход блокировок, защищённые каналы связи для удалённых офисов и сотрудников
- Серверы: Готовые конфигруации для хостинга и приложений, максимальная производительность и контроль сложных задач(выделенные серверы)

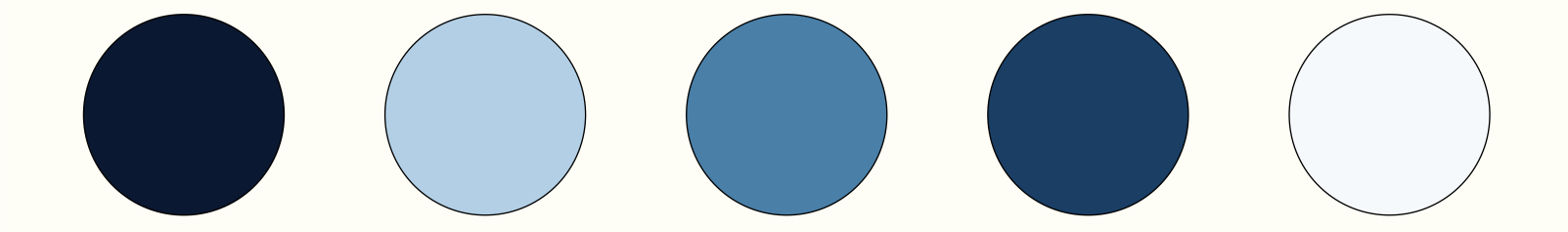
ЦА и SEO

ЦА: 20–30 лет. Для VPN: частные пользователи(путешественники, стримеры, активные интернет-пользователи), фрилансеры. Для серверов: разработчики, размещающие своё ПО

SEO: купить vpn, vpn сервис, аренда vps, выделенный сервер, быстрый vpn, аренда сервера, vps хостинг

Палитра цветов

Желательная палитра:



Нежелательные цвета:

«Игрушечные» цвета(розовый, салатовый), а также коричневый и оранжевый, которые не ассоциируются с безопасностью и технологиями

Алгоритм получения услуги

1. Знакомство и выбор услуги/тарифа:

Пользователь заходит на главную страницу, изучает блок преимуществ и просматривает превью тарифов. Есть вариант выбора тарифа из блока «Популярные тарифы», также пользователь может в шапке главной страницы выбрать Тарифы VPN/Серверы и попасть в конфигуратор.

2. Дальнейшие варианты:

- 1) Пользователь выбрал тариф из блока «Популярные тарифы»: После выбора пользователем варианта из блока «Популярные тарифы», сайт перенаправляет его на страницу оформления заказа.
- 2)Пользователь зашёл в конфигуратор: После выбора тарифа VPN/конфигурации сервера, сайт перенаправляет пользователя на страницу оформления заказа.

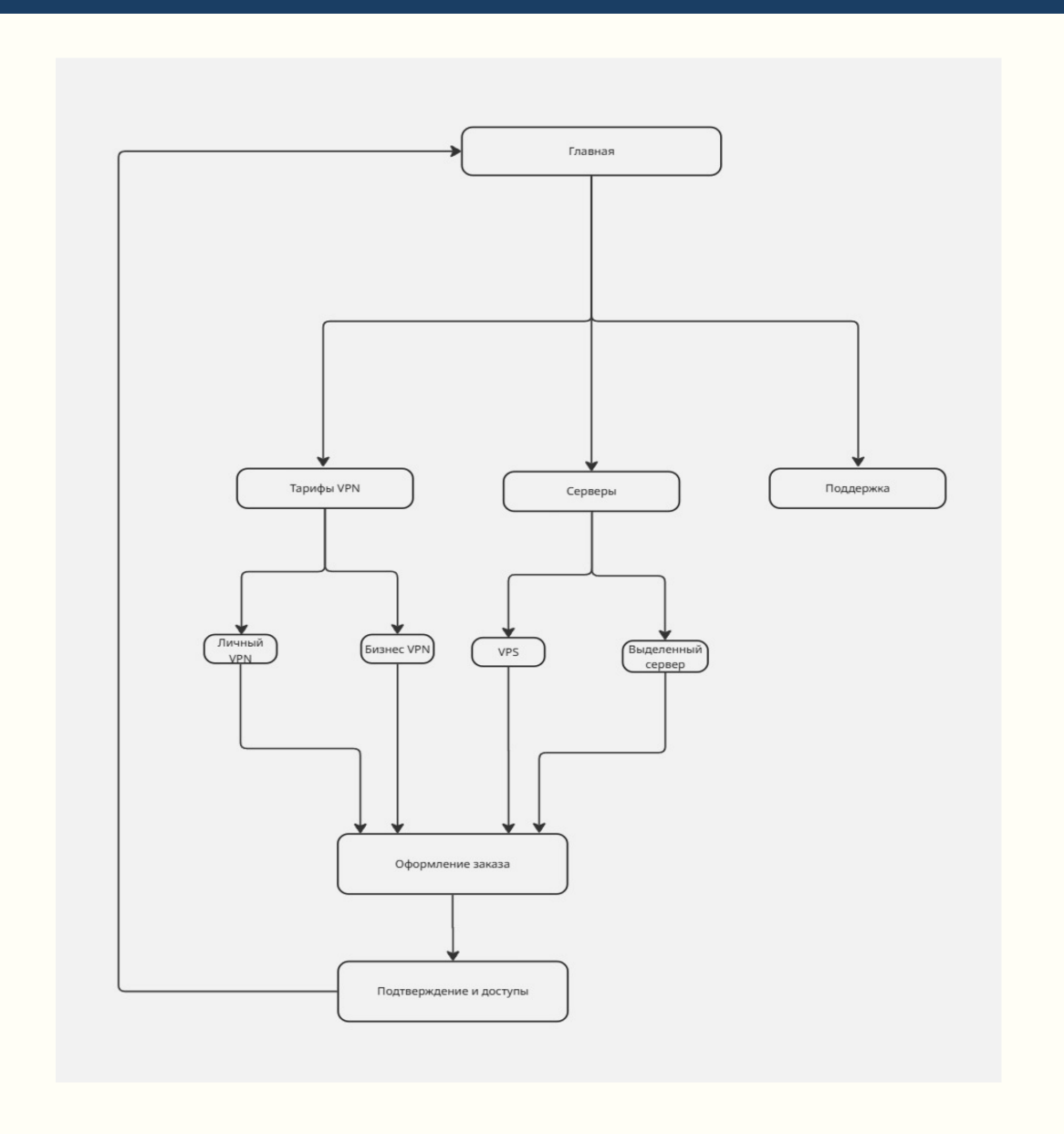
Алгоритм получения услуги

3. Оформление заказа: На странице оформления заказа пользователь видит сводку заказа с выбранной услугой и ценой, заполняет форму оплаты и указывает email, на который придут данные для доступа к услуге и инструкции, выбирает способ оплаты, принимает условия договора оказания услуги, нажимает кнопку «Оплатить».

4.Оплата и получение доступа к услуге: После успешной оплаты пользователь перенаправляется на страницу подтверждения, где видит сообщение об успешной оплате и напоминание, что данные и инструции высланы на указанную почту.

Структура сайта

Дерево, отражающее структуру сайта:



Страница 1: Главная

- Путь попадания: Корневая страница сайта.
- Назначение: Приветствие, демонстрация ключевых преимуществ и призыв к выбору услуги.
- Блоки и контент:
 - 1. Header: Логотип, навигационное меню (Главная, Тарифы VPN, Серверы, Поддержка).
- 2. Hero: Крупный заголовок, подзаголовок, кнопка "Начать использовать" (ведет на страницу "Тарифы VPN").
- 3. Преимущества: 3-4 иконки с текстом (Скорость, Безопасность, Анонимность, Поддержка 24/7).
- 4. Таблица тарифов (превью): Краткое сравнение 2–3 популярных тарифов VPN и VPS с кнопкой "Выбрать" под каждым.
 - 5. Footer: Контакты, ссылки на соцсети, меню, копирайт.

Страница 2: Тарифы VPN

- Путь попадания: Через пункт меню "Тарифы VPN" -> "Личный VPN" или "Бизнес VPN".
- Назначение: Детальное описание и продажа VPN-услуг.
- Блоки и контент:
 - 1. Шапка и Футер.
 - 2. Заголовок страницы: "Личный VPN".
- 3. Детальная таблица тарифов: 3-4 колонки (Базовый, Продвинутый, Премиум). В каждой колонке: цена, список возможностей (количество устройств, локации серверов, Р2Р и т.д.), кнопка "Выбрать тариф".

Страница 3: Серверы

- Путь попадания: Через пункт меню "Серверы" -> "VPS" или "Выделенные Серверы".
- Назначение: Демонстрация и продажа серверных решений.
- Блоки и контент:
 - 1. Шапка и Футер.
 - 2. Заголовок страницы: "Готовые решения VPS/Конфигуратор выделенного сервера".
- 3. Конфигуратор серверов: Пользователь может выбирать параметры (CPU, RAM, SSD, OC) с динамическим изменением цены.
- 4. Готовые конфигурации: Несколько предустановленных вариантов (Старт, Бизнес, Профи) с кнопкой "Заказать".

Страница 4: Оформление заказа

- Путь попадания: После нажатия кнопки "Выбрать тариф" или "Заказать" на любой из страниц.
- Назначение: Оформление заказа и оплата.
- Блоки и контент:
 - 1. Шапка и Футер.
 - 2. Заголовок: "Оформление заказа".
 - 3. Сводка заказа: Блок с выбранной услугой, тарифом, ценой и периодичностью оплаты.
 - 4. Поля указания почты для получения услуги:
- Поле "Email" (email, обязательное): Используется как способ получения данных от аккаунта VPN или ключей/софта для доступа к серверу.
 - 5. Поле ввода данных банковской карты
 - 6. Чекбокс "Согласие с офертой" (обязательное): Ссылка на документ.
- 7. Кнопка: "Оплатить". При нажатии происходит редирект на следующую страницу «Подтверждение заказа».

Страница 5: Подтверждение заказа

- Путь попадания: Только после успешной оплаты на странице "Оформление заказа".
- Назначение: Предоставить пользователю доступ к услуге и подтвердить покупку.
- Контент:
 - 1. Основной контент:
 - Иконка "галочка".
 - Заголовок: "Заказ успешно оплачен!".
- Блок напоминание: напоминание о том, что данные для оказания услуги высланы на почту.
 - Почта: user@email.com
 - Кнопка "Перейти на Главную".

Мудборд

