

1. Информация о компании:

Род деятельности и специфика работы компании:

Проектирование, монтаж и техническое обслуживание систем безопасности и связи, противопожарной защиты, электроснабжения

Конкурентные преимущества:

- многолетний опыт работы
- широкий охват услуг
- Работа по всей Украине и за рубежом
- Быстрый, качественный и недорогой сервис
- сотрудничество с лучшими производителями оборудования
- Гарантия на выполненные работы до 25 лет
- наши заказчики - ведущие предприятия региона и страны (перечень клиентов на [сайте](#))

Характеристика основных товаров и/или услуг:

системы безопасности

Системы умного видеонаблюдения
Охранная сигнализация
Охрана периметра
Системы контроля доступа

системы противопожарной защиты

Пожарная сигнализация
Системы пожаротушения
Системы дымоудаления
Оповещение о пожаре и управление эвакуацией
Огнезащитная обработка конструкций и материалов

Электроснабжение

Молниезащита и заземление
Гарантированное электроснабжение
Аварийное освещение
Диспетчеризация и автоматизация

IT инфраструктура

структурированные кабельные сети
бесшовный wifi и роуминг
отказоустойчивые сети предприятий
Ip-телефония
системы цифрового телевидения
усиление gsm сигнала

2. Информация о сайте

Чем нас не устраивает старый сайт: устаревший, не привлекательный дизайн

Целевая аудитория: Юр. Лица

Группы представлены по значимости (по убыванию):

1) корпоративный сектор — конечные заказчики

2) корпоративный сектор — заказчики-посредники, управляющие компании,

генподрядчики и пр.

Геолокация целевой аудитории: Одесса и Украина

Платформа для сайта: Wordpress

Дизайн: кастомный, отрисован дизайнером. Будет предоставлен исполнителю

Адаптивность: Адаптивный дизайн

Языковые версии: Русская и Украинская. При этом Украинская будет основной и должна отображаться по адресу <https://topservice.od.ua/>.

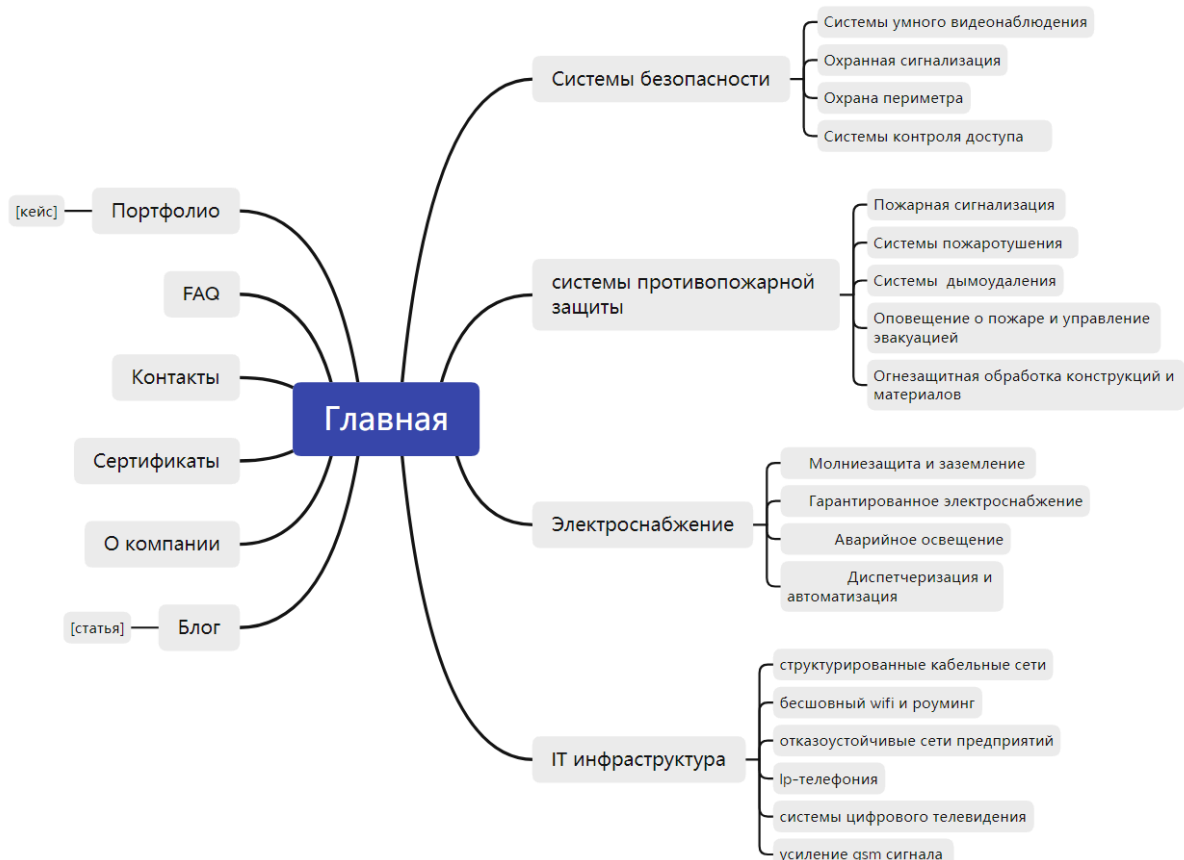
Формирование URL: Через дефис. Например <https://topservice.od.ua/dispetcherizaciya-v-odesse.html>

Страницы:

- Главная
- **системы безопасности**
 - Системы умного видеонаблюдения
 - Охранная сигнализация
 - Охрана периметра
 - Системы контроля доступа
- **системы противопожарной защиты**
 - Пожарная сигнализация
 - Системы пожаротушения
 - Системы дымоудаления
 - Оповещение о пожаре и управление эвакуацией
 - Огнезащитная обработка конструкций и материалов
- **Электроснабжение**
 - Молниезащита и заземление
 - Гарантированное электроснабжение
 - Аварийное освещение
 - Диспетчеризация и автоматизация
- **IT инфраструктура**
 - структурированные кабельные сети
 - бесшовный wifi и роуминг
 - отказоустойчивые сети предприятий
 - Ip-телефония
 - системы цифрового телевидения
 - усиление gsm сигнала
- **Портфолио**

- Кейсы
- О нас
- Сертификаты
- FAQ
- Блог
- Статьи
- 404

Для наглядности Mindmap-структура сайта:



3. Требования к оптимизации сайта:

Требования к сайту:

1. CMS

- 1) Должна быть возможность добавления и редактирования **микроразметки**
- 2) Должна быть возможность устанавливать **канонические страницы** (редактировать тег "canonical")
- 3) Должна быть удобная возможность редактировать Title и description для всех страниц

2. Robots.txt и Sitemap

- 1) Должна быть удобная возможность редактировать **Robots.txt**

- 2) **Sitemap** должен формироваться автоматически. Также должна быть возможность его редактировать и исключать страницы

3. Backend

- 1) Не должно быть **500-тых или 400-тых ошибок**. Проверить можно с помощью ScreamingFrog <https://www.screamingfrog.co.uk/seo-spider/>
- 2) Должен быть редирект с HTTP версии на **HTTPS**

4. Верстка

- 1) В CSS и HTML верстке **не должно быть ошибок**.
Статья с полезными инструментами и информацией по теме <https://vc.ru/dev/199130-kak-my-testiruem-frontend-html-verstku-chek-list>
Проверка HTML <https://validator.w3.org/>;
Проверка CSS https://jigsaw.w3.org/css-validator/#validate_by_uri
- 2) Сайт должен **корректно отображаться в разных браузерах**. Проверить можно с помощью <https://www.browserling.com/>
- 3) Нужно будет добавить **Google-аналитику**
- 4) **Скрипты** должны тащиться с **разных CDN**
- 5) На сайте должен быть настроен **фавикон**
- 6) Для языковых версий должны быть настроены **языковые теги** rel=«alternate» hreflang=«x».
- 7) Должны быть корректно настроены **хлебные крошки**

5. Изображения

- 1) Должна быть **возможность задать** атрибут **ALT** для изображений и ссылок. Если для изображения в медиатеке задан ALT - он должен отображаться на всех страницах, где появляется это изображение. Не допускается использование изображений, не являющихся фоновыми в виде CSS-фона.
- 2) **Изображения** должны отображаться в **разном разрешении** в зависимости от страницы (полное разрешение в статьях, уменьшенное для страниц пагинации и им подобных)
- 3) Максимальное количество изображений должны быть спрайтами

6. Оптимизация скорости загрузки

- 1) **Скорость загрузки** сайта должна быть **80+** [Google PageSpeed Insights](#). Не должно быть красных рекомендаций и по минимуму желтых.
- 2) Сайт должен быть сразу пережат в **GZIP** для минимизации вычислений на сервере
- 3) **К внешним источникам** должно быть **минимум обращений**. Если, например, используем шрифт – заливаем его на сервер с сайтом
- 4) **Javascript** - грузится **в последнюю очередь**
- 5) **CSS** - состоит из **нескольких файлов**. Основной (минимальный для отображения страницы) - тянется в первую очередь дополнительные (для полноценного отображения страницы) - последними
- 6) **Код** должен быть **оптимизирован** с точки зрения лишних символов: без табуляций, лишних пробелов, пустых строк и лишних комментариев. Также не использовать завершающие теги на отдельной строке