1. Оптимизация страниц сайта
   1. Главная страница
      1. Создание H1 тэга: <h1> </h1>
      2. Создание title: «Системы теплоснабжения в Калининграде – купить системы теплоснабжения и климатическое оборудование для дома»
      3. Создание description: «Калининградская компания «Берег-Плюс, занимается продажей, установкой и настройкой систем автономного и резервного энергоснабжения для дома, работы и отдыха»
      4. Написать новый текст для страницы: +-1500 символов, с ключами из файла «внутренней оптимизации»
   2. Категории
      1. Создание H1 заголовка на основе имени категории, например, <h1>Солнечные панели</h1>
      2. Создание title (написать скрипт, который будет автоматически создавать title на основе имени категории), например: «Солнечные панели в Калининграде – купить солнечные панели по выгодной цене»
      3. Создание description (написать скрипт, который будет автоматически создавать description на основе имени категории), например: «Солнечные панели по доступной цене в Калининграде. Надёжное и долговечное оборудование на нашем сайте»
      4. Создать микроразметку списка товаров - <https://schema.org/ItemList>
      5. Для «панелей», «коллекторов», «насосов», «обогревателей» добавить keywords в соответствии со списком в файле «Запросы для внутренней оптимизации»
   3. Страница товара
      1. Добавить микроразметку карты товара - <https://schema.org/Product>
      2. На страницу товара добавить мета-тэги title и description. Написать скрипт автоматического формирования по имени, цене, городу в соответствии с информацией в файлах SEO-аудита
      3. В изображениях товара сделать alt и title по названию товара
   4. Блоки Контактов (2 штуки)
      1. Добавить микроразметку организации <https://schema.org/Organization>
      2. Поместите всю контактную информацию между тегами <address>
      3. Добавить мессенджеры (по желанию заказчика)
      4. Добавить социальные сети (по желанию заказчика)
   5. Хэдер и футер
      1. Микроразметку навигации <http://www.schema.org/SiteNavigationElement>
2. Оптимизация скорости загрузки
   * 1. Сжатие изображений
3. Разное
   * 1. Упорядочить элементы <h1> и <h2> на страницах
     2. Фавикон