# Отчет от 24 дек. 2024 г., 03:32:47

https://workiljob.github.io/my-website/

Анализировать

Мобильные устройства

Компьютер

Определяйте фактическую производительность сайта

Нет данных

Выявляйте проблемы с производительностью

91

Производительность

Специальные возможности

Рекомендации

Поисковая оптимизация



## Производительность

Значения приблизительные и могут изменяться. Уровень производительности рассчитывается непосредственно на основании этих показателей. Показать калькулятор

0-49

50-89

90-100



ПОКАЗАТЕЛИ

Развернуть

First Contentful Paint

0,8 сек.

**Total Blocking Time** 

0 мс

Largest Contentful Paint

7,5 сек.

**Cumulative Layout Shift** 



- ि Captured at 24 дек. 2024 г., 03:32 GMT+3
- **(**) Начальная загрузка страницы
- □ Эмуляция устройства Moto G Power with Lighthouse 12.2.3
- Ограничение для сети 4G с низкой скоростью
- 🗞 Сеанс с просмотром одной страницы
- ( Using HeadlessChromium 131.0.6778.139 with Ir

## Открыть карту эффективности

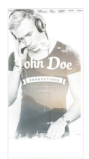














Показать аудиты

All FCP LCP TBT CLS

## ДИАГНОСТИКА

Используйте современные форматы изображений — Потенциальная экономия – 1 048 КиБ

Элемент "Отрисовка самого крупного контента" — 7 500 мс

Отсутствует метатег <meta name="viewport"> со свойством width или initial-scale Meтатег `<meta name="viewport">` не найден.

Предзагрузите изображение для элемента "Отрисовка самого крупного контента"

Для изображений не заданы явным образом атрибуты width и height.

Задайте правила эффективного использования кеша для статических объектов — Найдено 7 ресурсов

Настройте показ всего текста во время загрузки веб-шрифтов

Время до получения первого байта от сервера допустимое — Загрузка корневого документа заняла 10 мс

Предотвращение чрезмерной нагрузки на сеть — Общий размер достиг 1 336 КиБ

Сокращение размера структуры DOM — 54 элемента

Старайтесь не допускать создания цепочек критических запросов — Найдено 3 цепочки

Минимизация работы в основном потоке — 0,1 сек.

Подробная информация о производительности вашего приложения. Эти цифры не влияют на показатель производительности напрямую.



#### Специальные возможности

Узнайте, какие трудности могут возникнуть у людей с ограниченными возможностями при использовании вашего веб-приложения, и сделайте его доступнее. Автоматические проверки не гарантируют доступность приложения, поэтому мы рекомендуем выполнять тестирование вручную. Оно поможет выявить оставшиеся проблемы.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОБЪЕКТЫ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ВРУЧНУЮ (10)		Скрыть
0	Interactive controls are keyboard focusable	~
0	Interactive elements indicate their purpose and state	~
0	The page has a logical tab order	~
0	Visual order on the page follows DOM order	~
0	User focus is not accidentally trapped in a region	~
0	The user's focus is directed to new content added to the page	~
0	HTML5 landmark elements are used to improve navigation	~
0	Offscreen content is hidden from assistive technology	~
0	Custom controls have associated labels	~
0	Custom controls have ARIA roles	~

Ручная проверка позволяет охватить области, которые невозможно протестировать автоматически. Подробнее о проверке специальных возможностей...

УСПЕШНЫЕ АУДИТЫ (12)

Показать





### УДОБСТВО ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

Oтсутствует метатег <meta name="viewport"> со свойством width или initial-scale

Meтатег `<meta name="viewport">` не найден.

В документе используются шрифты слишком маленького размера

Слишком мелкий текст. Настройте область просмотра для экранов мобильных устройств с помощью метатега viewport.

#### ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

▲ Ошибки браузера занесены в журнал консоли ∨

#### НАДЕЖНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Убедитесь, что политика CSP эффективна против атак XSS

УСПЕШНЫЕ АУДИТЫ (12)

НЕПРИМЕНИМО (2)





Эти проверки позволяют узнать, соответствует ли страница основным рекомендациям к поисковой оптимизации. Lighthouse оценивает не все факторы, которые могут повлиять на позицию сайта в результатах поиска (например, производительность по основным интернетпоказателям). Подробнее о факторах, важных для Google Поиска...

#### РЕКОМЕНДАЦИИ В ОТНОШЕНИИ КОНТЕНТА

#### В документе нет метаописания

~

Оптимизируйте HTML-код, чтобы поисковые роботы могли лучше проанализировать контент приложения.

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОБЪЕКТЫ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ВРУЧНУЮ (1)

Показать

Проверьте, соответствует ли ваш сайт рекомендациям по поисковой оптимизации (SEO), с помощью этих дополнительных сервисов.

УСПЕШНЫЕ АУДИТЫ (7)

Показать

НЕПРИМЕНИМО (2)

Показать

Подробные сведения о PageSpeed Insights

Что нового

Документация

Данные о скорости загрузки страниц

Задайте вопросы в Stack Overflow

Список рассылки

Похожий контент

Связь

Обновления

Twitter

Основы веб-дизайна

YouTube

Примеры использования

Подкасты



Чтобы узнать больше, прочитайте правила сайта Google Developers.