



Производительность



Доступность



Лучшие практики



SEO



ПВА



## Производительность

Значения приблизительные и могут варьироваться. Оценка [производительности рассчитывается](#) непосредственно на основе этих показателей. [См. калькулятор.](#)



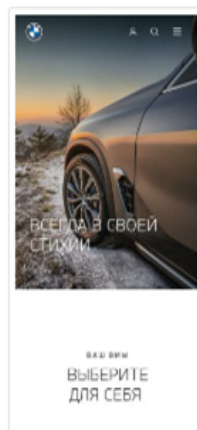
0–49



50–89



90–100



### МЕТРИКИ

Развернуть вид



Первая содержательная краска

5,5 с



Самая большая содержательная краска

6,1 с



Общее время блокировки

1100



Совокупный сдвиг макета

1000



32

94

74

93

PWA

## ДИАГНОСТИКА

- ▲ Устранение ресурсов, блокирующих рендеринг. — Потенциальная экономия 3380 мс. ▼
- ▲ Уменьшить неиспользуемый CSS. — Потенциальная экономия 78 КиБ. ▼
- ▲ Избегайте чрезмерного размера DOM размером — 1084 элемента. ▼
- ▲ Уменьшить время выполнения JavaScript — на 8,1 с. ▼
- ▲ Минимизация работы основного потока — 10,8 с ▼
- ▲ Уменьшить влияние стороннего кода — Сторонний код заблокировал основной поток на 4190 мс ▼
- ▲ Самый большой элемент Contentful Paint — 6090 мс ▼
- Изображения правильного размера. — Потенциальная экономия 17 КиБ. ▼
- Отложить закадровые изображения. — Потенциальная экономия 12 КиБ. ▼
- Уменьшить неиспользуемый JavaScript. — Потенциальная экономия 243 КиБ. ▼
- Избегайте использования устаревшего JavaScript в современных браузерах. — Потенциальная экономия 16 КиБ. ▼

32

94

74

93

FWS



## Доступность

Эти проверки выявляют возможности [улучшения доступности вашего веб-приложения](#). Автоматическое обнаружение может выявить только часть проблем и не гарантирует доступность вашего веб-приложения, поэтому рекомендуется также [ручное тестирование](#).

### АРИЯ

▲ `[role]` значения недействительны



Это возможности улучшить использование ARIA в вашем приложении, что может улучшить работу пользователей вспомогательных технологий, таких как программа чтения с экрана.



## НАВИГАЦИЯ

▲ Элементы заголовка расположены не в порядке последовательного убывания.



Это возможности улучшить навигацию с помощью клавиатуры в вашем приложении.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ВРУЧНУЮ (10)

Показывать

Эти пункты касаются областей, которые не может охватить инструмент автоматического тестирования. Подробную информацию можно найти в нашем руководстве по [проведению проверки доступности](#).

## ПРОЙДЕННЫЕ ПРОВЕРКИ (20)

Показывать

## НЕ ПРИМЕНИМО (36)

Показывать



## Лучшие практики

### ОБЩИЙ

▲ Использует устаревшие API. — Найдено 1 предупреждение.



▲ Ошибки браузера записывались в консоль



○ Обнаруженные библиотеки JavaScript





https://www.bmw.ru/ru/index.html

32

94

74

93

FWV

93

## SEO

Эти проверки гарантируют, что ваша страница соответствует основным советам по поисковой оптимизации. Существует множество дополнительных факторов, которые Lighthouse не учитывает здесь, и которые могут повлиять на ваш рейтинг в поиске, включая производительность в [Core Web Vitals](#) . [Узнайте больше о Основах поиска Google](#) .

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО КОНТЕНТУ

▲ Документ не имеет действительного значения `hreflang`



Отформатируйте свой HTML так, чтобы сканеры могли лучше понять содержимое вашего приложения.



32

94

74

93

PWA



#### ОПТИМИЗИРОВАН ДЛЯ PWA



Не настроен для пользовательского экрана-заставки. Сбои: манифест не был получен.



Не задает цвет темы для адресной строки.



Сбои: манифест не был получен, тег `<meta name="theme-color">` не найден.



Размер контента соответствует размеру области просмотра.



Имеет `<meta name="viewport">` тег с `width` или `initial-scale`



В манифесте нет маскируемого значка. Манифест не получен



#### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ВРУЧНУЮ (3)

Скрывать



Сайт работает кроссбраузерно



Переходы страниц не блокируются в сети.



Каждая страница имеет URL

