https://shops.sytes.net/

АНАЛІЗУВАТИ

МОБІЛЬНІ ПРИСТРОЇ

КОМП'ЮТЕРИ



https://shops.sytes.net/

▲ 0-49 **■** 50-89 **●** 90-100 **①**

Дані спостережень — У звіті про взаємодію Chrome із користувачами **недостатньо даних про** справжню швидкість цієї сторінки.

Origin Summary — У звіті про взаємодію Chrome із користувачами недостатньо даних про справжню швидкість цього джерела.



•	First Contentful Paint	0,6 c		Time to Interactive		2,
A	Speed Index	4,0 c	•	Total Blocking Time		80
	Largest Contentful Paint	2,4 c		Cumulative Layout S	Shift 📮	0,1
	ачення приблизні й можуть ві, казників. Показати калькулят	op.	чень	я ефективності виз	н ачено на ос	нові ци
L	⊞ ПЕРЕГЛЯНУТИ ВЕБ-ДОДАТОН	(TREEMAP				
					1	V
		Показано ау,	дит	и, релевантні для: 🛭	AII FCP LCP	TBT C
	ожливості — Ці пропозиції допо впосередньо на значення ефектив		уват	и сторінку швидше. В	они не впливан	оть
	эжливість	HOUTI.		Пр	иблизне заоі	цаджен
	Зменште код JavaScript, який	і не		•		0,68 s
	використовуєте					
	. ,					
A	Зменште час відповіді серве	epa				0,61 s
Дia		ть відображенн		ці числа не впливають	безпосереднь	0,32 s
Діа	Зменште час відповіді серве Вилучіть ресурси, які блокую агностика — Докладніше про ес	оть відображенн фективність додаті	'ка. l	під час завантаже	ння веб-шри	0,32 s о на
Д і є зна	Зменште час відповіді серве Вилучіть ресурси, які блокую агностика — Докладніше про ес ачення ефективності. Переконайтеся, що текст заг Для певних сторонніх ресурс Доступний 1 варіант фасаду	оть відображенн фективність додат пишається видиг сів доступні фаса	ка. І мим ади	під час завантаже й відкладене заван	ння веб-шри Ітаження —	0,32 s о на фту
Д і є зна	Зменште час відповіді серве Вилучіть ресурси, які блокую агностика — Докладніше про ес чення ефективності. Переконайтеся, що текст зал Для певних сторонніх ресурс	оть відображенн фективність додат пишається видиг сів доступні фаса	ка. І мим ади	під час завантаже й відкладене заван	ння веб-шри Ітаження —	0,32 s о на фту
Д і є зна	Зменште час відповіді серве Вилучіть ресурси, які блокую агностика — Докладніше про ес ачення ефективності. Переконайтеся, що текст заг Для певних сторонніх ресурс Доступний 1 варіант фасаду	оть відображенн фективність додат пишається видиг сів доступні фасі	ка. l мим ади	під час завантаже й відкладене заван экращити функцію	ння веб-шри	0,32 s о на фту
Діа зна	Зменште час відповіді серве Вилучіть ресурси, які блокую агностика — Докладніше про ес ачення ефективності. Переконайтеся, що текст заг Для певних сторонніх ресурс Доступний 1 варіант фасаду Не використовує пасивні про Показуйте статичні об'єкти з	отъ відображенн фективність додат пишається видиг сів доступні фаса ослуховувачі, що ва допомогою еф	мим ади об п	під час завантаже й відкладене заван экращити функцію	ння веб-шри	0,32 s о на фту
Діа зна	Зменште час відповіді серве Вилучіть ресурси, які блокую агностика — Докладніше про есрчення ефективності. Переконайтеся, що текст заг Для певних сторонніх ресурс Доступний 1 варіант фасаду Не використовує пасивні про Показуйте статичні об'єкти з 33 ресурси	рективність додаті пишається видин сів доступні фасі ослуховувачі, що ва допомогою еф о потоку — 2,1 с	жа. І мим ади рект	під час завантаже й відкладене заван экращити функцію ивних правил кешу	ння веб-шрис ітаження — прокручуван гвання — Зна	0,32 s о на фту ня айдено
Діє зне	Зменште час відповіді серве Вилучіть ресурси, які блокую агностика — Докладніше про ес ачення ефективності. Переконайтеся, що текст заг Для певних сторонніх ресурс Доступний 1 варіант фасаду Не використовує пасивні про Показуйте статичні об'єкти з 33 ресурси Мінімізуйте роботу основног	оть відображенн рективність додаті пишається видип рів доступні фасс рослуховувачі, що на допомогою еф о потоку — 2,1 с ланцюжки крит	мим ади об п фект	під час завантаже й відкладене заван экращити функцію ивних правил кешу их запитів — Знайд	ння веб-шрис птаження — прокручуван гвання — Зна цено 8 ланцю	0,32 s о на фту ня айдено
Діє зне	Зменште час відповіді серве Вилучіть ресурси, які блокую агностика — Докладніше про ес ачення ефективності. Переконайтеся, що текст заг Для певних сторонніх ресурс Доступний 1 варіант фасаду Не використовує пасивні прс Показуйте статичні об'єкти з 33 ресурси Мінімізуйте роботу основног Намагайтеся не створювати	уть відображенн фективність додат пишається видиг сів доступні фаса вослуховувачі, що ва допомогою еф о потоку — 2,1 с ланцюжки крит стувача — 3 по	жа. І мим ади эоб п фект	під час завантаже й відкладене заван окращити функцію ивних правил кешу их запитів — Знайд іки часу користува	ння веб-шри птаження — прокручуван прокручуван прокручуван прокручуван дено 8 ланцю	0,32 s о на фту
Діа зна	Зменште час відповіді серве Вилучіть ресурси, які блокую агностика — Докладніше про ес ачення ефективності. Переконайтеся, що текст заг Для певних сторонніх ресурс Доступний 1 варіант фасаду Не використовує пасивні про Показуйте статичні об'єкти з 33 ресурси Мінімізуйте роботу основног Намагайтеся не створювати Показники й мітки часу кори Не надсилайте багато запиті	уть відображенн фективність додат пишається видиг сів доступні фасі ва допомогою еф о потоку — 2,1 с ланцюжки крит стувача — 3 по: в і передавайте	мим ади эбп фект с знач вмі	під час завантаже й відкладене заван окращити функцію ивних правил кешу их запитів — Знайд ки часу користувач ст малого розміру	ння веб-шри птаження — прокручуван прокручуван прокручуван прокручуван дено 8 ланцю	0,32 s о на фту
Діа зна в на	Зменште час відповіді серве Вилучіть ресурси, які блокую агностика — Докладніше про ес ачення ефективності. Переконайтеся, що текст заг Для певних сторонніх ресурс Доступний 1 варіант фасаду Не використовує пасивні про Показуйте статичні об'єкти з 33 ресурси Мінімізуйте роботу основног Намагайтеся не створювати Показники й мітки часу кори Не надсилайте багато запиті 1 634 КІБ	рективність додат пишається видиг сів доступні фасі вослуховувачі, що во потоку — 2,1 с ланцюжки крит тетувача — 3 поз в і передавайте	мим ади эбп фект с знач вмі	під час завантаже й відкладене заван окращити функцію ивних правил кешу их запитів — Знайд ики часу користувач ст малого розміру	ння веб-шри птаження — прокручуван прокручуван прокручуван прокручуван дено 8 ланцю	0,32 s о на фту
Діа зна в на	Зменште час відповіді серве Вилучіть ресурси, які блокую агностика — Докладніше про ес ачення ефективності. Переконайтеся, що текст заг Для певних сторонніх ресурс Доступний 1 варіант фасаду Не використовує пасивні про Показуйте статичні об'єкти з 33 ресурси Мінімізуйте роботу основног Намагайтеся не створювати Показники й мітки часу кори Не надсилайте багато запиті 1 634 КІБ	рективність додат пишається видиг сів доступні фасс ослуховувачі, що в допомогою еф о потоку — 2,1 с ланцюжки крит стувача — 3 поз в і передавайте то контенту — 3 і	мим ади об п фект знач вмі	під час завантаже й відкладене заван окращити функцію ивних правил кешу их запитів — Знайд ки часу користувач ст малого розміру цено 1 елемент	ння веб-шрии птаження — прокручуван гвання — Зне цено 8 ланцю 4а — 62 запити	0,32 s о на фту ня жийдено



Показник швидкості визначається на основі даних тестів, які аналізує Lighthouse. Час аналізу: 05.06.2021, 01:09:01 Перевірено за допомогою Lighthouse 8.0.0 у Chrome 90.0.4430.97

Що нового

Прочитайте останні публікації блогу щодо ефективності та швидкості в Центрі Пошуку Google.

Ефективність веб-сторінок

Докладніше про веб-інструменти Google для покращення продуктивності

Надіслати відгук

Πpo PageSpeed Insights

Маете конкретні запитання про статистику PageSpeed? Опублікуйте їх на сайті Stack Overflow. Щоб написати загальний відгук і долучитися до обговорення, почніть ланцюжок у нашому списку розсилки.

PageSpeed Insights аналізує контент на веб-сторінці та пропонує, як пришвидшити її завантаження. Перегляньте документацію PageSpeed Insights і примітки до випуску.