



СТАТИСТИКА		
▲	Выбирайте эффективный период хранения кеша	— Ожидаемая экономия – 1 271 КиБ
▲	Запросы, блокирующие отрисовку страницы	— Ожидаемая экономия – 730 мс
▲	Улучшите загрузку изображений	— Ожидаемая экономия – 1 152 КиБ
▲	Используемые шрифты	— Ожидаемая экономия – 30 мс
▲	Принудительная компоновка	
▲	Информация об LCP и связанных запросах	
▲	Дерево зависимостей в сети	
○	Причины смещения макета	
○	Разбивка LCP	
○	Сторонний код	
Статистические данные доступны на панели "Производительность" инструментов разработчика в Chrome. Чтобы узнавать подробную информацию, создайте трассировку .		

ДИАГНОСТИКА

- ▲ Удалите неиспользуемый код JavaScript — Ожидаемая экономия – 425 КиБ
- ▲ Удалите неиспользуемый код CSS — Ожидаемая экономия – 108 КиБ
- Уменьшите размер кода CSS — Ожидаемая экономия – 11 КиБ
- Уменьшите размер кода JavaScript — Ожидаемая экономия – 27 КиБ
- Предотвратите чрезмерную нагрузку на сеть — Общий размер достиг 6 391 КиБ
- Для изображений не заданы явным образом атрибуты `width` и `height`.
- Избегайте длительных задач в основном потоке — Обнаружено 2 длительные задачи
- Метки и промежутки пользовательского времени — 3 временные метки
- Избегайте некомбинированных анимаций — Обнаружено 7 анимированных элементов

Подробная информация о производительности вашего приложения. Эти цифры не влияют на показатель производительности [напрямую](#).