Отчет №4

Этап 1:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Критерий: Потребление RAM (10 одинаковых вкладок) | Firefox: 1.8 GB | Brave: 1.2 GB |
| Критерий: Совместимость (HTML5Test.com, из 550) | Firefox: 515 баллов | Brave: 520 баллов |
| Критерий: Безопасность (Tranco List: процент заблокированных трекеров) | Firefox: 93% | Brave: 97% |
| Критерий: Энергопотребление (время автономной работы на одном заряде) | Firefox: 6 часов 15 мин | Brave: 7 часов 30 мин |

Этап 2:

Потребление RAM (MB):

pie

title Потребление RAM (MB)

"Firefox": 1800

"Brave": 1200

Совместимость (баллы HTML5Test):

pie

title Совместимость (из 550 баллов)

"Firefox": 515

"Brave": 520

Безопасность (% блокировки трекеров):

pie

title Безопасность (Tranco List, %)

"Firefox": 93

"Brave": 97

Энергопотребление (минуты автономной работы):

pie

title Время автономной работы (мин)

"Firefox": 375

"Brave": 450

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Критерии | Лучший выбор | Обоснования |
| Потребление RAM | Brave | Использует на 0.6 ГБ меньше памяти |
| Совместимость | Brave | Выше на 5 баллов в тесте HTML5Test.com |
| Безопасность | Brave | Блокирует больше трекеров (на 4%) |
| Энергопотребление | Brave | На 1 час 15 минут дольше времени работы от батареи |

Вывод:

Brave показывает лучшие результаты по всем четырём критериям: