|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Рисунок 1 – График сравнения времени выполнения умножения на одном ядре CPU  c HTT и на одном CUDA-ядре GPU | Рисунок 2 – График отношения однопоточного режима работы CPU с HTT к однопоточному режиму работы GPU | Рисунок 3 – График сравнения времени выполнения умножения на всех ядрах CPU  и на многих CUDA-ядрах GPU |
| Рисунок 4 – График отношения времени выполнения умножения на всех ядрах CPU  с HTT ко времени ыполнения умножения на многих CUDA-ядрах GPU | Рисунок 5 – График отношения времени выполнения умножения на всех CUDA-ядрах GPU без использования разделяемой памяти ко времени выполнения при использовании разделяемой памяти | Рисунок 6 ­­– График отношения времени выполнения на всех ядрах CPU с HTT ко времени выполнения на всех CUDA-ядрах GPU с использованием разделяемой памяти |

Графический интерфейс пользователя