

Типовое расчетно-графическое задание.

1. Сравнительный анализ производительности программ, реализующих алгоритмы линейной алгебры с использованием библиотек Thrust и «сырого» CUDA C кода.
2. Сравнительный анализ производительности программ, реализующих алгоритмы линейной алгебры с использованием библиотек cuTensor и cuBLAS.