

Лабораторная работа No1
«Параллельная реализация решения системы линейных алгебраических уравнений с помощью MPI»

Решение системы линейных уравнений методом простой итерации:

- Вариант 1: векторы x и y дублируются в каждом MPI-процессе,
- Вариант 2: векторы x и y разрезаются между MPI-процессами аналогично матрице A .

