- [4] [5] [1] [2] [3] [6]

Список публикаций

- [1] *Морев, Н. В.* Планирование в грид-системах с неопределенными параметрами узлов / Н. В. Морев // Физика и радиотехника в медицине и экологии: Доклады 8-й межд. научн.-техн. конф. «ФРЭМЭ-2008». Книга 1. / ВлГУ. Владимир: 2008. С. 302–305.
- [2] *Морев*, *Н. В.* Инструментальные средства моделирования распределенных вычислительных грид систем / Н. В. Морев // Всероссийские научные Зворыкинские чтения І. Всероссийская межвузовская научная конференция «Наука и образование в развитии промышленной, социальной и экономической сфер регионов России»: сб. тез. докл. В 3 т. Т. 1 / Муромский ин-т Владимирского гос. ун-та. Муром: Изд.-полиграф. центр МИ ВлГУ, 6 февраля 2009 г. С. 119.
- [3] *Морев, Н. В.* О реализации вычислительных грид-систем / Н. В. Морев, С. Г. Мосин // Вестник Костромского государственного университета им. Н. А. Некрасова. Том 14. «Системный анализ. Теория и практика» №2 / Под ред. Г. М. Травин. 2008. С. 56–58.
- [4] *Романов*, *В*. Ф. О построении и исследовании неортодоксальной модели для задачи «3-выполнимость» / В. Ф. Романов, Н. В. Морев // Наука в решении проблем Верхнекамского промышленного региона: Сборник научных трудов. № 5. Березники, 2006. С. 116–119.
- [5] *Романов*, *В.* Ф. Построение и экспериментальное исследование нетрадиционной модели для задачи 3-КНФ / В. Ф. Романов, Н. В. Морев // Алгоритмы, методы и системы обработки данных: Сборник научных статей / Под ред. С. С. Садыков, Д. В. Андрианов. М.: Горячая линия Телеком, 2006. С. 301–305.
- [6] Morev, N. V. Analysis and optimization of task scheduling algorithms for computational grids / N. V. Morev // Proceedings of IEEE East-West Design & Test Symposium (EWDTS'09). — September 18–21, 2009. — Pp. 267–269.