

Приложение 7. Сетевые ресурсы по смежным областям

- Информационно-аналитический центр по параллельным вычислениям Parallel.ru:
<http://www.parallel.ru/>
- Список Top50 самых мощных систем СНГ, примеры конфигураций:
<http://www.supercomputers.ru/>
- Список Top500 самых мощных систем мира, примеры конфигураций:
<http://www.top500.org/>
- Очень содержательный сайт и подборка статей по кластерной тематике:
<http://www.clustermonkey.net/>
- Страница первой кластерной системы Beowulf:
<http://www.beowulf.org/>
- Пакет тестов HPC Challenge Benchmark:
<http://icl.cs.utk.edu/hpcc/>
- Обучение кластерным технологиям в рамках института Linux-кластеров:
<http://www.linuxclustersinstitute.org/>
- Большая коллекция ссылок по кластерным системам и технологиям:
http://www.cbel.com/Beowulf_Parallel_Computing/
- Информация по использованию и настройке Unix-систем:
<http://www.opennet.ru/>
- Сайт проекта MOSIX для программирования набора Linux-кластеров:
<http://www.mosix.org/>
- Библиотека аналитических материалов по программным технологиям, ОС и пакетам:
<http://www.citforum.ru/>

- Информация по Microsoft Windows Compute Cluster Server 2003:
<http://www.microsoft.com/rus/windowsserver2003/ccs/>
- Новостное агентство по суперкомпьютерной тематике:
<http://www.hpcwire.com/>
- Журнал “LINUX Magazine”:
<http://www.linux-mag.com/>
<http://www.linuxmagazine.com>
- Описание процессоров компании Intel:
<http://www.intel.ru/products/processor>
- Использование многоядерных процессоров Intel:
<http://www.intel.ru/software/multicore>
- Инструментальные средства Intel для разработки ПО:
<http://www.intel.com/software/products>
- Курсы обучения, предлагаемые Intel Software College:
<http://www.intel.com/software/college>
- Программа Intel Software Partner Program для компаний-разработчиков:
<http://www.intel.com/partner/rus>
- Русская версия журнала Intel Software Insight:
<http://developer.intel.ru/softwaremailing>
- Система управления заданиями Torque:
<http://www.clusterresources.com/pages/products/torque-resource-manager.php>
- Система управления заданиями OpenPBS PRO:
<http://www.altair.com/software/pbspro.htm>
- Система управления заданиями LSF:
<http://www.platform.com/Products/Platform.LSF.Family/>
- Обширный каталог изданий Intel Press по процессорам, ПО и различным смежным вопросам:
<http://www.intel.com/intelpress/> – загляните, здесь много книг, очень полезных для практической работы!