

Зарубежные фирмы

Acer

Основанная в 1976 году в Тайване, Acer Group сегодня является одним из крупнейших мировых производителей компьютерной техники — серверы, настольные ПК, мультимедийные компьютеры, ноутбуки, периферийные устройства. Acer имеет офисы в 38 странах, в том числе три офиса в СНГ (Москва, Владивосток, Алматы). В России и СНГ интересы Acer Group представляет компания Acer CIS Inc., деятельность которой нашла отражение на русскоязычном сервере. Acer CIS Inc. имеет центр технического обслуживания в Москве, в 1996 году открыла сборочное производство в Финляндии. В числе представленной на сервере продукции мультимедийные компьютеры Acer Aspire, персональные компьютеры для бизнеса AcerPower и AcerEntra, серверы AcerAltos, ноутбуки Extensa и TravelMate, а также популярные мониторы AcerView.

<http://www.acer.ru/>

Apple Computer

Компания Apple Computer, основанная в 1976 году, оказала сильное влияние на развитие индустрии персональных компьютеров. Новые технологии, привнесенные фирмой Apple в персональные компьютеры, включают графический интерфейс пользователя, цветной монитор, встроенные сетевые средства, расширение plug & play, многоплатформный стандарт QuickTime для поддержки видео и звука, интеграцию персонального компьютера с телевизором и стереопроигрывателем, использование микропроцессоров с RISC-архитектурой (PowerPC). Сервер для российских пользователей продукции Apple Computer содержит обзоры новостей, представление продуктов и технологий, ссылки на ресурсы Интернета, посвященные платформе Mac.

<http://www.apple.ru/>

Borland International

Borland International Inc. — ведущий производитель продуктов для разработчиков программного обеспечения, создатель популярных в мире и в России сред программирования. Офис Borland в России открыт в 1991 году, Русскоязычный сервер рассказывает о деятельности Borland International и его российского представительства. На сервере вы найдете разделы, посвященные Delphi, JBuilder, Borland C++, Visual dBase, Borland InterBase, IntraBuilder и другим инструментальным средствам, подборки технической документации, ответы на часто задаваемые вопросы. Приведена информация о проводимых мероприятиях (конференциях, семинарах) в разных странах мира, о программах авторизованного обучения и сертификации. Сервер в основном повторяет структуру основного сервера компании, но, кроме того, содержит сведения о дистрибьюторах, дилерах, клиент-серверных партнерах и авторизованных учебных центрах Borland в России.

<http://www.borland.ru/>

Compaq Computer

Фирма Compaq, основанная в 1982 году, сегодня является ведущим мировым производителем PC-совместимых компьютеров. В 1995 году открыто представительство Compaq в России. На русскоязычном сервере рассказывается о деятельности Compaq Computer в России и СНГ, приведены список партнеров Compaq и информация для дилеров, публикуются новости компании. В разделе «Продукты» подробно представлены профессиональные рабочие станции, настольные и блокнотные персональные компьютеры, мониторы, серверы, сетевые продукты, средства интеллектуального управления. Приведены описания и характеристики предлагаемых моделей оборудования. Когда готовился справочник, произошла «сделка века» — вхождение в состав Compaq корпорации Digital Equipment Corporation, что сделало Compaq Computer второй по величине компьютерной фирмой мира и расширило спектр предлагаемой продукции.

<http://www.compaq.ru/>

Computer Associates

Computer Associates - один из мировых лидеров в области программного обеспечения, предлагающий десятки программных продуктов в области системного управления, СУБД, средств разработки, экономического и финансового управления. Компания Computer Associates имеет более 150 офисов в 40 странах. На основном сервере компании имеется страница, которая поддерживается московским

представительством (Computer Associates CIS, Ltd.), открытым в 1993 году, и содержит информацию на русском языке о продуктах СА, российских партнерах, семинарах и презентациях, проводимых фирмой в России,

<http://www.cai.com/offices/russia>

Dell Computer

Dell Computer входит в число мировых лидеров в области производства PC-совместимых персональных компьютеров, рабочих станций и серверов. Русскоязычный сайт корпорации Dell Computer предназначен для всех пользователей компьютеров в России и СНГ и освещает деятельность корпорации на российском рынке. На нем представлены подробные материалы по продукции, основным видам сервиса, предоставляемым Dell, и детально описаны популярные бизнес-программы. На сервере регулярно появляются новые пресс-релизы, в разделе «Форум» можно высказать свое мнение по стратегическим вопросам — например, о новых технологиях, планах и опыте их использования. Сервер поддерживается компанией Dell Systems, созданной как представитель корпорации Dell в России и СНГ, поставляющей полный спектр компьютерной техники Dell на российский рынок и осуществляющей комплекс услуг по оснащению, поддержке и развитию компьютерного парка для корпоративных клиентов.

<http://www.dtlisystems.ru/>

Diamond Multimedia Systems

Компания Diamond Multimedia Systems, Inc. известна своими разработками в области мультимедиа для компьютеров PC и Macintosh, Компания выпускает графические акселераторы, средства поддержки мультимедиа, коммуникационные устройства, программное обеспечение для работы с трехмерной графикой и видео. На русскоязычном сервере представлены все направления деятельности Diamond Multimedia и приведены сведения о продукции, которые представляют интерес как для домашних пользователей, так и для профессионалов.

<http://www.diamonddmm.ru/>

Exide Electronics

В 1962 году Electric Storage Co., занимающаяся с 1888 года разработкой и производством аккумуляторных батарей, пришла к выводу, что молодому рынку вычислительной техники нужна фирма, специализирующаяся только на источниках бесперебойного питания (ИБП). Так была образована компания Exide Electronics. Российский сервер Exide Electronics содержит подробную информацию обо всем спектре предлагаемых продуктов, приведенную на русском языке с иллюстрациями и техническими характеристиками. Предлагается широкий выбор оборудования для защиты электропитания с мощностью от 250 В·А до 5000 000 В·А, все возможные топологии (Off-Line, Line-Interactive, True On-Line, Parallel On-Line), адаптеры, батареи, аккумуляторы. Здесь вы познакомитесь с известными сериями ИБП NetLNPS, Powerware Prestige и программным пакетом OnliNet.

<http://www.exide.ru/>

Hewlett-Packard

Компания Hewlett-Packard, основанная в 1939 году и выпустившая первый компьютер в 1966 году, в настоящее время производит весь спектр компьютерной техники — от ноутбуков до суперкомпьютеров, а также периферийное и сетевое оборудование. На российском сервере Hewlett-Packard, деятельность которой в бывшем СССР началась в 1968 году, рассказывается о политике компании на российском рынке, приведены справочные сведения о представительствах, партнерах, учебных и сервисных центрах. Сервер предлагает информацию по всей гамме продукции фирмы: ноутбукам, персональным компьютерам, серверам, запоминающим устройствам различного типа, широкой гамме струйных и лазерных принтеров, плоттеров, сканеров. Широкий спектр деятельности компании нашел отражение в следующих разделах сервера:

«Печать и графика», «Компьютерные системы для бизнеса», «Персональные компьютеры», «Измерения и контроль», «Медицинское оборудование», «Электронные компоненты», «Химический анализ», «Консультации и обучение», «Поддержка и сопровождение».

<http://www.hp.ru/>

IBM

Корпорация IBM (International Business Machines) - крупнейшая компьютерная компания в мире. Она возникла в 1911 году как производитель перфокарт для табуляторов, а в 1953 году выпустила свой первый компьютер. В течение 60-70-х годов IBM доминировала в новой области мейнфреймов и мини-компьютеров, в 1981 году выпустила свой первый персональный компьютер IBM PC, архитектура которого стала стандартом в мире ПК. Уступив значительную долю рынка другим производителям совместимых с PC компьютеров, IBM остается крупнейшим производителем широкого спектра компьютерной техники; ноутбуков, настольных компьютеров, рабочих станций, сетевых компьютеров, семейства серверов различных классов, мейнфреймов. Компания выпускает также периферийное и сетевое оборудование, широчайший спектр программного обеспечения — от операционных систем до бизнес-приложений, поддерживает работу собственной глобальной сети — IBM Global Network. В России интересы IBM представляет компания «IBM Восточная Европа/Азия». Российский сервер IBM публикует основные новости корпорации, представляет продукцию и решения, содержит сведения о российских партнерах IBM, рассказывает о проектах IBM в России, одним из которых является оснащение «Центров Интернета» в региональных университетах, открываемых по проекту фонда Сороса.

<http://www.ibm.ru/>

Intel

Корпорация Intel выпустила в 1971 году первый в мире 4-разрядный микропроцессор Intel 4004 и открыла новую страницу в технологии производства компьютеров. В настоящее время Intel остается законодателем мод в мире микропроцессоров. Intel — не только ведущий производитель микропроцессоров, но также крупнейший производитель оборудования для персональных компьютеров, сетевых и коммуникационных продуктов. Intel имеет офис в Москве и отделения в Санкт-Петербурге, Новосибирске, Киеве, Минске и Алматы. Сервер позволяет получить подробную информацию о технологиях и продукции Intel — различных типах процессоров, персональных компьютерах, рабочих станциях, серверах, разнообразном сетевом оборудовании, программных средствах, включая средства проведения видеоконференций.

<http://www.intel.ru/>

Lexmark Россия

Сервер содержит информацию по принтерам, серверам печати расходным материалам. Здесь вы можете найти исчерпывающие данные о продукции, выпускаемой Lexmark, а также драйверы устройств.

<http://www.lexmark.ru>

Lotus

Lotus Development Corporation, ныне входящая в состав корпорации IBM, принадлежит к числу наиболее известных в мире производителей программного обеспечения. Создатель популярнейших электронных таблиц Lotus 1-2-3 и электронной почты Lotus cc:Mail сегодня предлагает широкий спектр программных продуктов и решений: систему передачи сообщений, группового ПО и разработки приложений Lotus Notes; набор настольных приложений для коллективной работы Lotus SmartSuite; программные продукты для поддержки Интернет/Intranet-технологий. На российском сервере Lotus Development Corp. вы найдете новости о деятельности компании на российском рынке, познакомитесь с новыми технологиями и продуктами IBM и Lotus, прочтете о семинарах и других мероприятиях, проводимых в России, узнаете, как можно приобрести продукты и стать бизнес-партнером Lotus Development. Здесь можно также загрузить демонстрационные версии новых продуктов и получить обновления к имеющимся программам. Ведется раздел ответов на вопросы.

<http://www.lotus.internet-open.com/>

Microsoft

Образованная в 1975 году, Microsoft Corporation является признанным мировым лидером в производстве программного обеспечения как для персональных компьютеров, так и для использования в корпоративных сетях. В ноябре 1992 года Microsoft открыла свой филиал в Москве. Основная цель Microsoft ZAO — продвижение на рынке России и стран бывшего СССР программных продуктов Microsoft, в том числе их локализованных версий. Microsoft ZAO поддерживает русскоязычный сервер, на котором публикуются основные новости, информация о деятельности Microsoft ZAO, о партнерах и учебных центрах Microsoft в России, ведутся разделы, посвященные основным линиям продуктов Microsoft и направленные на поддержку пользователей.

<http://www.microsoft.com/rus>

Novell

Novell Inc. — крупнейший в мире поставщик сетевого программного обеспечения, предлагающий широкий спектр решений: для локальных и распределенных сетей, сетей на основе интранет-технологий, предоставления доступа из корпоративных сетей в Интернет и использования Интернета в бизнесе. Программное обеспечение включает серверные операционные системы, сетевые приложения и распределенные сетевые службы. Российский сервер корпорации поддерживается представительством Novell в СНГ и странах Балтии. На сервере представлена информация о широком спектре продуктов и услуг; программах технической поддержки, обучения и подготовки специалистов; семинарах, конференциях и выставках с участием фирмы; партнерах и учебных центрах в России. Отдельные разделы посвящены русификации продуктов Novell и образовательным программам. Многим посетителям сервера окажется весьма полезным. «Практическое руководство Novell по Internet и интрасетям». Программы («заплаты», утилиты, драйверы) администраторы и пользователи сетей Novell найдут в обширном файловом архиве, содержащем свободно распространяемое программное обеспечение.

<http://www.novell.ru/>

OKI

Компания OKI — один из крупнейших изготовителей телекоммуникационного оборудования и компьютерной периферии. На сервере представительства OKI Europe Limited в России вы познакомитесь с продукцией и новыми технологиями OKI, предложениями для дилеров, сервисом, материалами прессы, а также найдете коллекцию драйверов.

<http://www.oki.ru/>

Olivetti

Известная итальянская компания Olivetti является одним из лидеров среди европейских производителей компьютерной техники, выпускающих корпоративные серверы, настольные персональные компьютеры, ноутбуки, периферийное оборудование. Российский сервер включает три раздела, соответствующие основным направлениям деятельности и структурным подразделениям компании: Olivetti Computers (серверы, компьютеры, ноутбуки, мониторы); Olivetti Solutions — Olsy (все для корпоративных клиентов — банковское оборудование, информационные решения и сервис); Olivetti Lexikon (копировальные аппараты, факсы, принтеры, пишущие машинки, кассовые аппараты).

<http://www.olivetti.ru/>

Oracle

Корпорация Oracle — вторая в мире по объему продаж среди фирм, занимающихся разработкой программного обеспечения. Oracle — ведущий производитель программного обеспечения для больших корпоративных информационных систем, предлагающий системы управления базами данных с архитектурой «клиент-сервер», средства разработки и приложения на базе продуктов Oracle. Российский сервер Oracle содержит информацию о новых разработках компании, инициативах и программах сотрудничества, партнерах Oracle в СНГ, деятельности учебного центра в Москве. Представлено официальное издание представительства корпорации Oracle в СНГ — Oracle Magazine/Russian Edition.

<http://www.oracle.ru>

Panasonic

Сервер сервисного отдела Panasonic CIS содержит информацию о сервисных центрах в России и странах СНГ, условиях гарантийного обслуживания. Имеется перечень моделей аппаратуры Panasonic/Technics, официально поставляемой на российский рынок через московское представительство фирмы и подлежащей гарантийному обслуживанию. В этом перечне наряду с аудио и видеоэлектроникой и бытовой техникой представлены мониторы, принтеры, устройства мультимедиа.

<http://www.panasonic.ru/>

Sun Microsystems

«Сеть — это компьютер» (The Network is the I Computer) — единая концепция, используемая корпорацией Sun Microsystems, выдвинула ее в качестве ведущего поставщика аппаратных и программных средств, работающих в гетерогенных сетях уровня предприятий и поддерживающих возможности, предоставляемые Интернетом. Основанная в 1982 году как фирма для производства высокопроизводительных распределенных компьютерных систем, в настоящее время Sun Microsystems известна в первую очередь своими рабочими станциями и серверами, использующими высокопроизводительные RISC-процессоры и работающими под управлением операционной системы Solaris. Sun Microsystems предложила компьютерному миру ряд технологий, сыгравших значительную роль: достаточно привести в качестве

примера технологию Java. На русском сайте Sun Microsystems вы найдете материалы о самой компании, ее партнерах, сервисных услугах, продукции и технологиях, а также последние новости. Представлены подробная информация о моделях семейств рабочих станций Ultra и серверов Ultra Enterprise, сведения об учебных центрах и программах курсов. Отдельный раздел выделен для популярной сегодня технологии Java.

<http://www.sun.ru/>

Sybase

Sybase, Inc. является одним из мировых лидеров в создании технологий для построения промышленных распределенных информационных систем на основе архитектуры «клиент-сервер». Деятельность компании сконцентрирована на разработке, поставке и сопровождении программного обеспечения для систем управления реляционными базами данных и для разработки приложений в архитектуре «клиент-сервер». На сервере, поддерживаемом российским офисом Sybase, представлены набор высокопроизводительных серверов баз данных и дополнительных технологий для обработки транзакций, инструменты Sybase для разработки приложений, продукты открытого взаимодействия.

<http://www.sybase.ru/>

Xerox

Слово «ксерокс» известно гораздо более широкому кругу людей, чем круг пользователей компьютеров, однако не все ассоциируют его с названием одной из ведущих фирм мира, спектр продукции которой включает копировальные аппараты, принтеры, плоттеры, полноцветные графические системы, высокопроизводительные печатающие системы. «Мы больше знаем, больше заботимся, и больше имеем дело с документами, чем кто-либо другой в нашей отрасли. Мы — Компания Документов», — с такой характеристики компании начинается Web-сервер представительства Xerox в России. Дано описание продукции фирмы (копировальные аппараты, принтеры, плоттеры, графические системы, а также материалы для печати — бумага, наклейки, прозрачные пленки) и ее характеристики. Указаны координаты партнеров фирмы по продажам и розничных магазинов. На странице учебного центра корпорации — расписание и полный список курсов, а также порядок оформления заявки на обучение и проживание.

<http://www.xerox.ru>