

## Компания EVOC – первое представление на российском рынке

Контактные телефоны: (495) 941-98-204, (903) 179-62-77.  
[Http://www.evocipc.ru](http://www.evocipc.ru)



Основанная в 1993 г., компания EVOC (Китай) является высокотехнологичным предприятием, объединяющим научно-исследовательскую деятельность, производство, продажи и обслуживание. Общая численность работников компании составляет почти 4000 человек, из которых 1500 заняты в сфере научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработок. В 2003 г. одно из подразделений EVOC было успешно помещено на Гонконгскую фондовую биржу.

Компания EVOC производит более 1000 разновидностей продукции, включая безвентиляторные системы, системы стандарта ETX/Com-Express, процессорные платы полного и половинного размера, трех- и пятидюймовые одноплатные компьютеры, платы в формате EPIC, панельные компьютеры, рабочие станции, модули стандарта PC/104 и CompactPCI, платформы сетевых приложений и т.д. Компания предлагает услуги по изготовлению комплектного оборудования и оригинальных изделий. Одним из стратегических партнеров компании EVOC является корпорация Intel. В сотрудничестве с Intel были разработаны сотни видов встраиваемой "интеллектуальной" продукции, на многие из которых получены патенты.

Компания EVOC предоставляет готовые решения для разных областей применения, таких как транспорт, промышленность, энергетика, защита окружающей среды, спорт, медицина, электроэнергия, финансовая сфера, электроника, телекоммуникация и т.д. При проведении Олимпийских игр 2008 г. на стадионах "Птичье гнездо" и "Водяной куб" в Пекине в качестве ядра системы контроля доступа и системы автоматизированной проверки билетов использовалась продукция компании EVOC.

Компания EVOC обладает сертификатами ISO9001: 2000, ISO14001:2004, CE, CB, сертификатом безопасности UL, а также продукция компании соответствует стандартам FCC и RoHS.

В компании EVOC создан крупнейший научно-исследовательский центр с самым многочисленным

штатом сотрудников среди мировых предприятий по производству интеллектуальных платформ. Основываясь на потребностях рынка и ориентируясь на новейшие технологии, ежегодно компания разрабатывает более 200 новых продуктов, удовлетворяющих требованиям потребителей из всех уголков мира. Все виды продукции EVOC обладают правами независимой интеллектуальной собственности. В настоящее время, компания имеет более 200 уникальных патентов на производственную продукцию.

Компания EVOC имеет самую большую производственную базу по изготовлению интеллектуальных платформ в мире. Высокотехнологичный промышленный парк EVOC охватывает площадь более 300 тыс. м<sup>2</sup>. Наряду с новейшим оборудованием и передовыми технологиями система контроля качества EVOC обеспечивает надежность и стабильность функционирования создаваемой продукции.

Сеть продаж и технического обслуживания обеспечивает своевременный сервис для клиентов по всему миру.

В декабре 2008 г. EVOC открывает представительство в Москве. В дальнейшем в России также планируется организовать центр распространения продукции и выставочный центр. В планы компании также входит открытие 50 центров пост-продажного обслуживания в разных странах мира, что способствует созданию интегрированной всемирной системы гарантийного обслуживания.

Будучи своеобразным "законодателем моды" китайской промышленности по производству интеллектуальных платформ, компания EVOC установила долгосрочное сотрудничество со многими всемирно известными компаниями, включая корпорации HUAWEI, ZTE, GE, INTEL, PHILIPS, SAMSUNG, FOXCONN, ALSTOM и SINOPEC.

В последнее время в результате общемирового финансового и экономического кризиса возникло множество проблем, но специалисты компании EVOC готовы ответить вызову.



### Уважаемые читатели!

Продолжается подписка на журнал "Автоматизация в промышленности" на первое полугодие 2009 г. Оформить подписку Вы можете:

**В России** – индекс в каталоге "Роспечать" **81874** и "Пресса России" **39206**

**В Казахстане** – индекс в каталоге "Пресса России" **39206**

**Все желающие**, вне зависимости от места расположения, могут оформить подписку, прислав заявку в редакцию или заполнив анкету на сайте [www.avtprom.ru](http://www.avtprom.ru)