



февраль 2010

#### В МИРЕ:

1. По данным аналитической компании **IC INSIGHTS**, пятерка ведущих *foundry*-компаний владеет 82% этого рынка. В **Тop-17** доминируют компании из ЮВА, но на 3-е место уверенно вышла **GLOBALFOUNDRIES**, присоединившая в 2009 году **CHARTERED**.
2. Американское Бюро Трудовой Статистики представило прогноз, согласно которому число занятых в отрасли производства электронных компонентов США сократится с 2008 по 2018 год на 146 тыс.человек (-33,7%), достигнув самого низкого за всю историю уровня в 287 тыс.человек. С 1998 по 2008 годы отрасль уже потеряла 217 тыс.работников. На пике своего развития в американской ЭК-отрасли трудилось 676 тыс. человек.
3. По прогнозу аналитическая компания **iSUPPLI**, после 3-х лет последовательного спада, рынок оборудования для производства полупроводников вырастет в 2010 году на 46,8%.
4. Аналитическая компания **GARTNER** подсчитала, что в 2009 году **Тop-10** мировых OEM/ODM производителей потребили ту же 1/3 мирового полупроводникового TAM'a, что и в 2008 году. Хотя абсолютная цифра в \$77,3 млрд. оказалась на 11,4% меньше, чем в 2008. В первой тройке, как и ранее, **HP**, **SAMSUNG** и **NOKIA**.
5. Компания **EBV ELEKTRONIK**, принадлежащая крупнейшему глобальному дистрибьютору **AVNET**, предложила своим клиентам новую услугу - разработку и выпуск заказных полупроводниковых компонентов по спецификации заказчика. Это достаточно революционный шаг, добавляющий двунаправленность интерфейсным функциям классического дистрибьютора. Если в классической модели, дистрибьютор формировал однонаправленный канал поставки ЭК из номенклатуры производителя к потребителям, то теперь потребитель заказывает компоненты с необходимыми параметрами, используя сервис и компетенцию дистрибьютора. Подобная возможность всегда существовала у крупнейших **OEM/ODM** производителей, но сравнительно небольшие компании не могли обеспечить достаточный объем заказа. Дистрибьютор же, получающий на три-пять лет эксклюзивное право на поставку разработанного компонента на рынок, способен поднять объем партии до уровня рентабельности.
6. Компания **JABIL**, занимающая 3-е место в мировом рейтинге контрактных производителей электроники (EMS), обнародовала интересные цифры о своих каналах поставки. У **JABIL** 14 тыс. поставщиков, 7 тыс. из них активных, включая 3 тыс. стратегических. Ежеквартально же комплекующие закупаются всего у 150 поставщиков.
7. С прогнозами возможных M&A в 2010 году выступил ряд аналитиков. Предполагается, что **INTEL** может приобрести одного из производителей FPGA - **XILINX** или **ALTERA**. В качестве покупателя может выступить и **ANALOG DEVICES**, попытавшись расширить свой портфель микросхем управления питанием за счет покупки **MPS**, **INTERSIL** или **NATSEMI**. Также не исключено, что **MICROCHIP** возобновит попытки купить **ATMEL**.
8. Инвестиционный фонд из Абу-Даби **ATIC**, создавший на базе производственных мощностей **AMD foundry**-компанию **GLOBALFOUNDRIES** и в сентябре 2009 года "прикупивший" за \$3,5 млрд. сингапурскую компанию **CHARTERED SEMICONDUCTOR**, похоже нацелился на второго по величине тайваньского *foundry*-производителя - компанию **UMC**. Хотя эта информация официально не подтверждена, вариант столь сильного укрупнения **GLOBALFOUNDRIES** беспокоит многих. И в первую очередь *foundry* #1 - тайваньскую же компанию **TSMC**.

#### В СТРАНЕ И ОКОЛО:

1. На сайте АПЭАП опубликован проект Стратегии развития электронной отрасли России до 2025 года -> [www.apear.ru/files/strategy\\_1\\_5.zip](http://www.apear.ru/files/strategy_1_5.zip)
2. На сайте компании **ChipEXPO** открыта предварительная регистрация заявок на участие в ноябрьской выставке "electronica-2010" в Мюнхене в составе российской экспозиции.

## НОВОСТИ РЫНКА ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ:

1. Компания **ЭФО** добавила в Line-Card тайваньского производителя PoE-модулей **BEFAST TECHNOLOGIES**.
2. Компания **ПЛАТАН** открыла в Москве новый магазин формата "**ВОЛЬТМАСТЕР**". Новый магазин формата "**ЧИП и ДИП**" открыт и на офисной площадке компании **ЧИП и ДИП** в Щербинке.
3. Компания **НЕОН-ЭК** переместила свою питерскую штаб-квартиру на Васильевском острове с 8й на 10ю линию.
4. Компания **ТОЧКА ОПОРЫ** получила награду "За быстрое и успешное развитие в 2009 году" от компании **NISOMATIC**. Компания **MT СИСТЕМ** названа лучшим дистрибьютором **SIMCOM** в России в 2009 году.
5. Компания **НЕОН-ЭК** 3-го января отметила свое 10-ти летие. Поздравления !!!
6. В декабрьском номере журнала "Электронные компоненты" опубликовано интервью руководителя компании **МИЛАНДР** Михаила Павлюка. Прочитать можно -> [http://www.ecworld.ru/media/intv/milandr/milandr\\_09.htm](http://www.ecworld.ru/media/intv/milandr/milandr_09.htm)