

В МИРЕ:

1. По оценке агентства **IC INSIGHTS** рынок флэш-памяти (NOR и NAND) вырос в 2012 году на 2%, достигнув объема в \$30,4 млрд. Таким образом, он впервые превысил объем рынка DRAM-памяти, который остановился на уровне в \$28 млрд. Всему "виной" взрывной рост планшетов и смартфонов - хранить постоянно нужно большие объемы информации.
2. Компании **IDT** и **PLX TECHNOLOGY**, планировавшие объединить свои бизнесы, объявили об отмене сделки. Причиной стало решение Федеральной Комиссии по Торговле посчитавшей, что объединенная компания станет практически монополистом (85%) на рынке PCIe-коммутаторов.
3. Компания **TEXAS INSTRUMENTS** объявила о закрытии завода по производству процессоров OMAP во французском городе *Villeneuve-Loubet* и увольнении 517 сотрудников. Спрос на эти процессоры со стороны производителей смартфонов и планшетных компьютеров не оправдал ожиданий...
4. По оценке агентства **IHS iSuppli** мировой рынок полупроводников в 2012 году потеряет 2,3% относительно года 2011. Таким образом объем рынка полупроводников составит \$303 млрд. В прошлом году он равнялся \$310 млрд. при годовом росте 1,3%.
5. Компания **STMICROELECTRONICS** объявила о грядущей реструктуризации: в компании будет два независимых дивизиона - *Sense & Power and Automotive Products* и *Embedded Processing Solutions*. Потенциальный рынок для их продукции оценивается в \$140 млрд. в 2013 году. Кроме того, компания объявила о своем выходе из СП **ST-ERICSSON**.
6. Рынок микросхем спутниковой навигации (GPS + Глонасс) может преодолеть в 2012 году порог в \$2 млрд. - такова оценка аналитической компании **ABI Research**. 70% этого объема пришлось на смартфоны.
7. В печать просочилась информация о планах крупнейшего *foundry*-производителя тайваньской компании **TSMC** построить самый современный завод по производству 450-мм пластин в США. Одним из возможных мест называется штат Нью-Йорк, где уже действует Fab8 компании **GLOBALFOUNDRIES**. Традиционно **TSMC** размещает свои заводы на Тайване, однако наличие производства в США может стать веским аргументом в борьбе за заказы компании **APPLE**, конфликт которой с ее традиционным производителем процессоров, компанией **SAMSUNG** перешел в острую фазу.
8. Компания **INTEL** заплатила \$50 млн. компании **CREATIVE TECHNOLOGY** за комплект патентов и команду разработчиков из английского подразделения компании **ZIILABS**. До 2009 года эта компания называлась **3D LABS** и была одним из лидеров рынка видеопроцессоров, но в 2002 году была куплена **CREATIVE** за \$170 млн. Любопытно, но в 1999 году **INTEL** уже приобретал у **3D LABS** патентов на \$7,5 млн.
9. В декабре состоялась лишь одна M&A сделка:
Известный американский производитель дискретных полупроводников и ИС, компания **DIODES** www.diodes.com договорилась о приобретении китайского производителя микросхем для управления питанием, компании **BCD SEMICONDUCTOR** www.bcdsemi.com. За \$151 млн. **DIODES** значительно расширяет собственный портфель микросхем управления питанием и усиливает свое присутствие на китайском рынке.

В СТРАНЕ и ОКОЛО:

1. Воронежский НИИЭТ вошел в состав концерна «Созвездие», созданного «во исполнение Указа Президента РФ №993 от 29 июля 2004 года с целью сохранения и развития научно-производственного потенциала предприятий радиоэлектронной промышленности, концентрации ресурсов для создания Единой системы управления войсками и оружием в тактическом звене Вооруженных Сил Российской Федерации и других воинских формирований».

2. Дмитрий Медведев утвердил государственную программу Российской Федерации «Развитие электронной и радиоэлектронной промышленности на 2013–2025 годы».

«Целью программы является повышение конкурентоспособности радиоэлектронной промышленности посредством создания инфраструктуры для развития приоритетных направлений, интеграции в международный рынок и реализации инновационного потенциала».

«В целях контроля и оценки эффективности реализации мероприятий в программе предусмотрены целевые индикаторы и показатели. В рамках её реализации к 2025 году планируется достичь относительно уровня 2011 года следующих основных показателей:

- увеличения в 2,7 раза доли отечественных радиоэлектронных изделий на мировом рынке;
- увеличения в 2,5 раза доли отечественных радиоэлектронных изделий на внутреннем рынке;
- роста в 6,5 раза производительности труда;
- увеличения в 3 раза количества создаваемых рабочих мест (нарастающим итогом);
- увеличения в 6,4 раза объема выпуска отечественной радиоэлектронной продукции в денежном исчислении;
- увеличения в 2 раза доли обновленных и новых основных производственных фондов организаций отрасли;
- увеличения в 3,9 раза объема экспорта продукции».

С детства знакомые слова и формулировки... ☺

НОВОСТИ РЫНКА ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ:

1. Компания **УЛЬТРАН** стала дистрибьютором производителя wireless-компонентов **uBLOX**. Компания **АРГУССОФТ** расширила *LineCard* продукцией компании **HONGFA**.

2. Компания **АРГУССОФТ** представила новый дизайн своего сайта.

3. Компания **WEIDMULLER** открыла в Москве Сервисный Центр по маркировке и инструменту.

4. В 2012 году было проведено 119 семинаров электронной тематики, что на 15% меньше, чем в 2011 году. ([весь список](#)):

- **КОМПЭЛ** сохранил свое лидерство - 25 семинаров
- На втором месте **EBV** - 11 семинаров
- Третье место поделили **РАДИАНТ-ЭЛКОМ** и **ПРОМЭЛЕКТРОНИКА** - по 7 семинаров
- По 5 семинаров провели **ЭЛТЕХ** и **РЭЙНБОУ**
- По 4 семинара провели **СКАНТИ**, **МИЛАНДР**, **МАКРО ГРУПП** и **МТ-СИСТЕМ**
- По 3 семинара на счету компаний **ПРОСОФТ**, **ДИАЛ ЭЛЕКТРОЛЮКС** и **SILICA**
- 2-я семинарами отметились **ЭФО**, **ПСБ ТЕХНОЛОДЖИ**, **VD MAIS**, **PT ELECTRONICS**, **АРГУССОФТ** и **СИММЕТРОН**

По вендорам также наблюдался спад активности:

- Первое место разделили **TEXAS INSTRUMENTS** и **STMICROELECTRONICS** - по 9 семинаров
- На втором месте **CREE** - 6 семинаров
- На третьем месте **ATMEL** - 4 семинара
- По 3 семинара проведены по тематике **INTERNATIONAL RECTIFIER**, **ANALOG DEVICES**, **INFINEON** и **RECOM**

В Москве прошло 44 семинаров, в Питере - 21, в Екатеринбурге - 13, в Новосибирске - 12, в Киеве - 7, в Чебоксарах и Ростове-на-Дону - по 4.