



#### В МИРЕ:

1. Изменение в высшем руководстве компании **ELECTROCOMPONENTS** (владеет брендами **RS COMPONENTS** и **ALLIED ELECTRONICS**) произойдет 1 апреля 2015 года. На пост Group Chief Executive придет *Lindsley Ruth*, являющийся в настоящий момент Исполнительным Вице-Президентом компании **FUTURE ELECTRONICS**. До прихода во **FUTURE** в 2002 году, госп. Руф трудился в компаниях **TTI** и **SOLECTRON**. В ноябре прошлого года было объявлено, что *Ian Mason*, руководивший **ELECTROCOMPONENTS** на протяжении последних 13-ти лет (общий же стаж в компании – 20 лет), покинет свой пост в конце финансового года - 31 марта 2015. И вот за 4,5 месяца преемник найден.
2. Компания **MOUSER** сообщает о рекордном росте продаж в Европе - в 2014 году он составил 41%. При этом глобальные продажи компании выросли "всего" на 28%. Прирост европейской клиентской базы составил 28%, а 53% продаж пришлось на полупроводники. В итоге, сейчас на долю Европы приходится не менее 26% всех продаж компании или примерно \$200 млн.
3. По оценке **REED ELECTRONICS RESEARCH** европейский *EMS*-рынок в 2015 году достигнет объема в €26,07 млрд. Характерно, что 80% этого объема создается 97-ю компаниями, которые составляют лишь 10% от общего числа контрактных производителей Европы. Показательно, что на Западную Европу приходится 42% от общего объема, а 58% контрактников работают в Центральной и Восточной Европе (CEE), на Ближнем Востоке и в Северной Африке (MENA).
4. По данным немецкой Ассоциации дистрибьюторов **FBDi**, рынок ЭК Германии, принадлежащий дистрибьюторам, вырос в 2014 году на 7,6% и достиг объема в €2,96 млрд. В этом объеме 69% приходится на полупроводники (рост +8,9%), 15% на пассив (рост 6,8%), 10% на элмех (рост +4,1%), 2,3% на источники питания (рост +3,7%) и 2,7% на дисплеи (спад 1,1%). Перспектива на 2015 год оценивается скорее как позитивная.
5. По прогнозу аналитической компании **IHS** к 2019 году рынок источников питания для осветительных светодиодов вырастет в три раза и достигнет объема в \$9 млрд. Отмечается, что наши дни 46% рынка таких источников питания приходится на бытовой сектор, но наибольший рост заметен в сфере промышленных применений.
6. Миниатюрная компания из Техаса **CRICKET SEMICONDUCTOR** анонсировала план создания современной "аналоговой фабрики" в индийском штате Мадхья-Прадеш. Возглавляют компанию два выходца из **TI** с большим инженерным опытом в производстве аналоговых и силовых микросхем - Лу Хаттер (*Lou Hutter*) до 2007 года был директором *Mixed-Signal Technology Development Organization*, а Марк Харвад (*Mark Harward*) до 1994 года разрабатывал аналоговые ИС. Стоимость фабрики с проектной мощностью 60 тыс. пластин в месяц оценивается в \$1млрд., что в разы меньше стоимости современной "цифровой фабрики". Источник финансирования пока не указывается, но говорится о поддержке индийских властей. Вообще-то, это не первая попытка создания в Индии Hi-End полупроводникового производства. Все предыдущие успехом не увенчались...
7. По информации газеты **New York Post**, компания **FREESCALE** возможно ведет переговоры с потенциальными покупателями, в числе которых на первом месте упоминается **SAMSUNG**. Хотя с 2011 года **FREESCALE** является публичной компанией, 2/3 ее акций находятся во владении инвестфондов, купивших ее за \$17,6 млрд в 2006 году. Прошлый год компания завершила объемом продаж \$4.63 млрд. *(Через две недели информация подтвердилась, но покупателем стала компания NXP. См. ниже)*

8. Подтверждается [информация](#) о продаже компанией **TSMC** своего "светодиодного" бизнеса. Покупателем 94% **TSMC SSL** становится тайваньский же производитель светодиодов **EPICSTAR**. В конце 2014 года **EPICSTAR** приобрел еще одного производителя светодиодов **FORMOSA EPITAXY** и в настоящее время является одним из крупнейших и наиболее продвинутых изготовителей светодиодных кристаллов.

9. Компания **SUMSUNG DISPLAY** планирует инвестировать в 2015-2017 гг. \$3,6 млрд. в производство малогабаритных OLED-дисплеев.

10. Компания **ARROW ELECTRONICS** усиливает свое азиатское влияние за счет приобретения тайваньского дистрибьютора **ATM ELECTRONICS**, ведущего основной бизнес в Китае. В покупаемой компании примерно 280 сотрудников и ее оборот в прошедшем финансовом году составил около \$500 млн.

11. По прогнозу **IC INSIGHTS** в 2015 году количество продаваемых 32-разрядных микроконтроллеров впервые превысит количество продаваемых 4-/8-разрядных МК. В целом же, рынок микроконтроллеров в ценовом выражении достигнет отметки в \$16,8 млрд., и ожидается на уровне \$20 млрд. в 2019 году. В количественном выражении будет продано 20,8 млрд. штук в 2015 году и 27,3 млрд. штук в 2019. Очевидно, что (*Average Selling Price - ASP*) на микроконтроллеры неуклонно идет вниз.

12. Лишь в самом начале марта объявлено о слиянии двух хорошо известных вендоров: ([полный список за год](#)):

- Один из лидеров европейской микроэлектроники, компания **NXP** [www.nxp.com](http://www.nxp.com) договорилась о покупке американской компании **FREESCALE** [www.freescale.com](http://www.freescale.com). В результате сделки стоимостью \$11,8 млрд. владельцы **FREESCALE** (а 2/3 компании принадлежит инвестфондам *The Blackstone Group, The Carlyle Group, Premiera Funds* и *Texas Pacific Group*) получают также 32% долю в объединенной компании. Результатом объединения станет компания с оборотом более \$10 млрд. и лидерством в автомобильной электронике и микроконтроллерах. В действительности у обеих компаний большое число пересекающихся семейств микросхем и как они будут конвергированы - большой вопрос. Не меньший вопрос, как будут трансформированы каналы дистрибуции. Можно еще отметить, что это второй случай покупки американской компании европейским конкурентом за последние полгода - явно у европейцев накопились ресурсы.

#### **В СТРАНЕ и ОКОЛО:**

1. В феврале российские ньюсмейкеры в сфере электроники отдыхали....

#### **НОВОСТИ РЫНКА ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ:**

1. Прибалтийская компания **ELGERTA** добавила в LineCard корейского производителя *TCP/IP* микросхем, компанию **WIZNET**. Украинская компания **VD MAIS** стала дистрибьютором **CRANE AEROSPACE & ELECTRONICS** в части dc-dc преобразователей марки **INTERPOINT**. Компания **MT СИСТЕМ** стала дистрибьютором **WAGO**. Нечастый случай, но компания **РАДИОКОМП** добавила в LineCard отечественного производителя «моточных», компанию **КОДО-ТРАНС**

2. Компания **AVNET ABACUS** получила звание **Distributor of the Year 2014** от компании **EXCELSYS TECHNOLOGY**.

3. Компания **EBV** запустила новостной блог - *blog.ebv.com*.

4. В феврале семинаров было совсем мало – 2. Но в марте уже наметился рост... Весь список -> [www.ecworld.ru/news/nsm.htm](http://www.ecworld.ru/news/nsm.htm)