



В МИРЕ:

1. Аналитическая компания **IC INSIGHTS** спешно выпустила 185-стр. дополнение к своему *The McClean Report*, посвятив его M&A-активности среди производителей ЭК в первом полугодии 2015 года. Причиной тому, небывалый рост этой самой активности - суммарный объем сделок слияния-поглощения за 6 месяцев составил рекордные \$72,6 млрд., при том, что в предыдущие 5 лет он колебался в диапазоне \$7...\$17 млрд. в годовом исчислении. Крупнейшее за всю историю полупроводниковой отрасли поглощение компанией **AVAGO** бизнеса **BROADCOM** (\$37 млрд.) и не менее значимые сделки **NXP + FREESCALE** (\$11,8 млрд.) и **INTEL + ALTERA** (\$16,7 млрд.) явились мощным толчком для всей электронной индустрии - полтора десятка сделок насчитывается к настоящему моменту, а год еще далек от завершения. Аналитики видят в происходящем наглядное свидетельство перехода отрасли в "матерое" состояние, при котором консолидация продолжится, а появление "новичков" будет минимальным. И практически исключится в *IDM*-сфере.

2. По оценке аналитической компании **IHS** китайский рынок полупроводников автомобильного назначения достиг в 2014 году величины \$5,6 млрд. и с темпом в 11% устремился к отметке \$6,2 млрд. в 2015. В условиях замедления производства автомобилей китайскими фирмами, такой рост объясняется растущей долей полупроводниковой составляющей в системах *powertrains, infotainment and body-convenience*. Лидерами по долям рынка среди вендоров являются **FREESCALE** (15,5%), **STM** (14%) и **NXP** (12%). Отмечается, что локальные компании более успешны в *aftermarket*-сегменте.

3. Известно, что многие *high-tech*-компании спонсируют спортивные соревнования, зачастую связанные с техникой. Хорошим примером является компания **WURTH ELEKTRONIK**, являющаяся технологическим партнером и спонсором команды **Audi Sport ABT Formula E** - немецкого участника автогонок **Formula E**. Это новое, стартовавшее осенью 2014 в Пекине, "ответвление" **Formula 1** для гоночных электромобилей. В программе участвуют 10 команд, пилоты которых, как правило, являлись участниками традиционных гонок **Formula 1**. Гоночные электромобили имеют ограничение по мощности в 272 л.с. и способны развивать скорость до 225 км/ч, ускоряясь до 100 км/ч за 3 сек. Кроме всего прочего, компания **WURTH ELEKTRONIK** рассчитывает использовать опыт использования электроприводов и силовых цепей в условиях гонок, при проектировании своих перспективных электронных и электромеханических компонентов. Хочется отметить, что на последних гонках, состоявшихся в конце июня в Лондоне, команда, спонсируемая **WURTH ELEKTRONIK**, заняла 3е место в командном зачете.

4. Увидел свет юбилейный 25-й Отчет **EUROPARTNERS** по европейскому рынку дистрибуции ЭК. Команда из 10-ти экспертов собирает и обрабатывает данные по 16 европейским странам (включая Россию) и представляет в середине лета обобщенный Отчет. В российской главе представлены результаты деятельности за последние 4 года 41 компании (из них 14 - глобальные дистрибьюторы). Подробнее с Отчетом и условиями его приобретения можно ознакомиться на сайте EuroPartners.RUSSIA.

5. Компания **QUALCOMM** объявила о предстоящем увольнении 15% сотрудников (около 5 тыс. человек). Компания планирует снизить издержки на примерно \$1,4 млрд., чтобы устоять перед натиском китайских и тайваньских производителей микросхем для смартфонов. Доходы компании в последнем отчетном квартале упали на 14%. Кроме того, компания вовлечена в судебные процессы по IP-лицензированию.

6. #2 в мировом рейтинге контрактных производителей, компания **FLEXTRONICS** изменила свое название на более короткое - **FLEX**. Компания объясняет это тем, что "переросла" 'tronic'-уровень и стала глобальным поставщиком "дизайн-серия" решений на базе связанных между собой интеллектуальных продуктов. В своем девизе компания обещает, что жить мы будем *smarter* ! **FLEX** имеет более 100 фабрик в 30 странах и ее 200 тыс. сотрудников обеспечили в 2015 финансовом году объем продаж в \$26 млрд.

7. Престижная премия за креативность в электронике (*Annual Creativity in Electronics (ACE) Award*) присуждается ежегодно журналами **EDN/EE Times**, входящими в медиа-группу **UBM Canon**. В этом году присуждение премий в 12-ти номинациях состоялось в отеле Santa Clara Marriott в последний день *Embedded Systems Conference*. Премия за Вклад в Электронику (*Lifetime Achievement Award*) была присуждена основателям компании **LINEAR TECHNOLOGY** - **Роберту Свансону** (*Bob Swanson*) и **Роберту Добкину** (*Bob Dobkin*). Показательно, что и приз за Лучшую Аналоговую ИС достался **LINEAR TECHNOLOGY** за мульти-сенсорный датчик температуры **LTC2983**. С "портретом" компании можно ознакомиться по [ссылке](#).

8. Во время визита канцлера Ангелы Меркель в Дрезден и посещения кремниевых фабрик **INFINEON** и **GLOBALFOUNDRIES** было объявлено, что правительство Германии до конца года подготовит программу поддержки микроэлектроники с бюджетом €400 млн., которая будет действовать до 2020 года. Порядка 50% европейского производства чипов приходится на Саксонию - 25 тыс. работников производят их на €6 млрд. в год.

9. По информации **Dow Jones** китайская компания **TSINGHUA UNIGROUP** сделала предложение о покупке американского производителя ИС памяти, компании **MICRON** за \$23 млрд. **TSINGHUA UNIGROUP** является частью холдинга, принадлежащего одноименному университету, и владеет, помимо прочего, двумя *fabless*-компаниями. В целом **TSINGHUA UNIGROUP** является госкомпанией, хотя 20% ее акций были куплены за \$1,5 млрд. компанией **INTEL** в 2014 году. Аналитики очень сомневаются, что американские власти одобряют эту сделку и подозревают, что предложение сделано в интересах третьей стороны.

10. В июле объявлено о двух M&A-сделках: ([полный список за год](#))

- Глобальный производитель автомобильных компонентов безопасности и межсоединений, компания **DELPHI AUTOMOTIVE** www.delphi.com за £1,7 млрд. приобретает известного английского производителя компонентов формирования и фиксации жгутов и кабелей, компанию **HELLERMANNTYTON** www.hellermanntyton.co.uk. Компания **HELLERMANNTYTON** ведет свою историю с 1933 и является одним из лидеров рынка высококачественных изделий для стяжки, крепления, соединения, защиты и маркировки кабельных систем и проводов для любых условий монтажа и эксплуатации. Компания присутствует в 34-х странах и на ее 12-ти заводах трудятся 3000 человек. В России компания работала через представительства в С.-Петербурге и Москве. Помимо прочего, **DELPHI AUTOMOTIVE** получает за счет данного (недешевого) приобретения, доступ к рынкам не связанным с традиционной для нее автомобильной тематикой.

- Японская компания **ROHM SEMICONDUCTOR** www.rohm.com включилась в мировую M&A-гонку и заплатив \$70 млн., приобрела ирландскую *fabless*-компанию **POWERVATION** www.powervation.com. Компания была создана в 2006 году сотрудниками университета в Лимереке и специализируется на разработке микросхем цифрового управления питанием.

В СТРАНЕ и ОКОЛО:

1. По информации газеты **КОММЕРСАНТЪ** компания **HEWLETT-PACKARD** ликвидировала свое российское производство компьютеров, которое осуществлялось совместно с компанией **FOXCONN** на заводе в Шушарах (СПб). Завод был запущен в 2010 году, и в него было инвестировано \$50 млн. Но уже в середине 2014 года был начат перевод производственных мощностей в Чехию - рентабельность производства в России оказалась ниже ожидаемой.

НОВОСТИ РЫНКА ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ:

1. Компания **СИММЕТРОН** получила дистрибьюцию **NATIONSTAR OPTOELECTRONICS**. **MOUSER** стал глобальным дистрибьютором **OMRON**. **SILICA** теперь поставляет продукцию **NORDIC SEMICONDUCTOR** в Европе.

2. Еще один глобальный дистрибьютор, компания **RS COMPONENTS** добавила свою складскую номенклатуру (в рублевых ценах) в поисковый сервис **eFind**.

3. Компания **ARROW** названа **EMEA Full Service Distributor of the Year** компанией **VISHAY**. А компания **TTI** получила от того же **VISHAY** звание **2014 Passives Distributor of the Year**.

4. Сразу две компании: **ПЛАТАН** и **ЭФО** разместились на видеохостинге **YOUTUBE**.

5. В июле состоялось в три раза больше семинаров, чем в июне – т.е. ровно 3. Лето продолжается. Весь список -> www.ecworld.ru/news/nsm.htm