

В МИРЕ:

1. Тайваньская *foundry*-компания **UMC** получает полный контроль над 300мм полупроводниковой фабрикой **FUJITSU** в городе Мие (Япония). Построенная в 1984 году фабрика в настоящее время обладает технологией 40...90нм и ее 16% доля уже принадлежала **UMC**, теперь же за €451 млрд. компания выкупает оставшиеся 84%, и в январе 2019 года добавит к своим, уже существующим фабрикам на Тайване, в Китае и Сингапуре.
2. Продажи Top25 мировых дистрибьюторов ЭК выросли в 2017 году на 13% и достигли объема \$92,8 млрд. Такие данные приводятся изданием **ELECTRONICS PURCHASING STRATEGIES**, ежегодно публикующим подробный отчет об американском рынке дистрибуции ЭК, но отображающим и мировой рейтинг. Продажа компанией **AVNET** в 2016 году своего ИТ-бизнеса (*Technology Solutions Group*), позволило выйти на первое место в рейтинге компании **ARROW** с объемом \$28,8 млрд. На третьем месте азиатский дистрибьютор **WPG** с оборотом \$17,5 млрд. Немецкий дистрибьютор **RUTRONIK** занимает в рейтинге 12-е место с оборотом \$1,2 млрд. Цифры по другим мировым дистрибьюторам можно посмотреть [здесь](#), а рейтинг североамериканских дистрибьюторов [здесь](#).
3. Компания **BOSCH** начала возведение в Дрездене корпусов своей новой (второй на территории Германии) полупроводниковой фабрики по производству MEMS-датчиков на 300мм пластинах. Подготовка площадки стартовала в апреле 2018 года, а начало установки оборудования запланировано на конец 2019 года, ну а пилотное производство должно начаться в конце 2021 года. В сооружение фабрики, получившей название *RB300*, будет вложено около €1 млрд. и в рабочем режиме на ней будет трудиться 700 человек.
4. Новым игроком на рынке MEMS-датчиков становится компания **ACEINNA**, созданная основателем компании **MEMSIC** Янгом Зао [*Yang Zhao*]. В 2017 году бренд **MEMSIC** и бизнес по производству акселерометров и магниточувствительных ИС был продан китайской **HC SEMITEK** и, вот теперь, оставшаяся часть компании под новым именем (и получив \$50 млн. от инвесторов) будет развивать направление навигационных и токочувствительных датчиков.
5. Английская компания **DIALOG SEMICONDUCTOR** изучает возможность покупки известного американского разработчика микросхем для человеко-машинных интерфейсов (включая, биометрические датчики, драйверы дисплеев и тачпадов, мультимедийные ИС), компании **SYNAPTICS**. Стоит напомнить, что **SYNAPTICS** была основана в 1986 году и ее соучредителем был Федерико Фэггин [*Federico Faggin*] - один из создателей легендарного i4004, основавший затем компанию **ZILOG**.
6. Новым президентом дистрибьютора **PREMIER FARNELL** назначен Крис Бреслин [*Kris Breslin*]. Он сменит, уходящего на пенсию, Грэма Макбета [*Graham McBeth*], возглавившего компанию в августе 2016 года, после ее приобретения **AVNET**'ом и добившегося за эти годы двузначного роста прибыльности.
7. Рынок соединителей вырастет в 2018 году на 6,8% и достигнет объема в \$64,2 млрд. Таков прогноз аналитической компании **BISHOP & ASSOCIATES**. Замедление темпов роста с +11% в 2017 году, по мнению аналитика не является критичным.
8. В июне значимых M&A-сделок не отмечено.

ГОСЭЛЕКТРОНИКА:

1. В июне государство было занято футбольными баталиями и интересных новостей обнаружено не было. 😞. Показательно, что сайт **Концернa Радиоэлектронных Технологий (КРЭТ)** почти полгода не работает, отзываясь словами : «Сайт на реконструкции». Если кто-то знает причину – буду благодарен за информацию.
2. С натяжкой, к этому разделу можно отнести новость о том, что московская фабрика **CROCUS NANO ELECTRONICS**, долю в которой имеет **РосНано**, объявила о сотрудничестве с китайским *foundry* **SHANGHAI HUALI MICROELECTRONICS** по выполнению заказов компании **ADESTO** в плане *back-end-of-line (BEOL)* производства кристаллов памяти по технологии Resistive RAM (RRAM).

НОВОСТИ ДИСТРИБЬЮТОРОВ:

1. Компания **ЭФО** стала дистрибьютором тайваньского производителя dc-dc модулей, компании **MINMAX**.
2. Компания **MT-СИСТЕМ** отмечена компанией **MOLEX**, как лучший дистрибьютор на пространстве СНГ. И эта награда вручена 9-й год подряд.
3. Второй год подряд компания **ON SEMI** называет своим «Disti of the Year» компанию **AVNET SILICA**.
4. А компания **MOUSER** получила целый букет наград (25+ !) за успехи в 2017 году от своих вендоров, в числе которых **TE CONNECTIVITY, VISHAY, ON SEMI, KEMET, LITTELFUSE** и т.д.
5. Компания **АТОС** представила новый дизайн своего сайта.
6. В июне состоялось всего 2 семинара. На июль и август анонсов просто нет. С полным списком можно [ознакомиться](#).