



Генеральный директор компании «Мультиклет»

Борис Зырянов совершил рабочую поездку в Малайзию. В ходе визита был проведен ряд встреч с представителями малазийских компаний – партнеров Мультиклетта по производству мультиклеточных процессоров.

Первым в программе деловых мероприятий был запланирован визит в столицу Малайзии Куала-Лумпур, где состоялась официальная встреча генерального директора «Мультиклетта» с **Джеймсом Пангом**, директором Jatronics Sdn. Bhd, - партнером «Мультиклетта» в области корпусирования кристаллов. В ходе беседы участники обсудили ряд вопросов, касающихся основных направлений сотрудничества.

Следующим пунктом рабочей поездки стала малазийская фабрика SilTerra – крупнейший азиатский производитель микропроцессоров. Во встрече приняли участие представители различных отделов фабрики, в их числе: старший директор по продажам и маркетингу **Pankaj Gadani** и старший вице-президент **Dr. Ankineedu Velaga**.

В ходе встречи участники сторон презентовали свои компании, сделав обзор их деятельности и достижений. В своем выступлении генеральный директор «Мультиклетта» **Борис Зырянов** рассказал представителям SilTerra об уникальности мультиклеточных процессоров, выпущенных на фабрике, потенциальных и реальных преимуществах мультиклеточной архитектуры, на базе которой процессоры разработаны, а так же о дальнейших планах развития компании. Выступление было встречено с большим интересом, представители SilTerra отметили, что им приятно участвовать в столь уникальном для всей мировой микроэлектроники проекте.



В рамках встречи также о долгосрочном сотрудничестве, стороны подтвердили намерения об установлении стратегического партнерства и определили примерные сроки начала производства следующих партий мультиклеточных продуктов: май 2013 года – новый продукт в линейке микропроцессоров серии "P", ориентированных на высокую производительность при минимальном энергопотреблении (конкретные характеристики будут опубликованы позднее), октябрь 2013 года – первый в линейке серии "L" отказоустойчивый мультиклеточный кристалл.

В заключение встречи специалисты SilTerra провели экскурсию по фабрике, рассказали о процессе производства и показали производственные мощности. «На фабрике работает 1200 человек, что в 3 раза меньше, чем количество человек, работающих на аналогичном техпроцессе на других фабриках. Эти цифры говорят о высокой оптимизации производственного процесса SilTerra», - поделился своими впечатлениями **Борис Зырянов**.