



Рынок промышленности динамично развивается, перед производителями встают все новые задачи, в том числе связанные с модернизацией производства. 23 апреля 2013 г. компания ОАО «Мультиклет» провела встречу с директором "Машины Мишина" Артемом Бачининым, директором по развитию «АнгиоСистемы» Дмитрием Тоболиным и заведующим сектором компьютерной визуализации ИММ УрО РАН, доцентом КИПУ УрФУ Владимиром Авербухом, которые выразили заинтересованность в использовании продуктов «Мультиклет» в своих разработках.

Обсуждалось применение процессоров «Мультиклет» в управляющих системах (мультикоптер), а также в медицинском оборудовании, в частности, для кардиостимуляторов.

«Интерес к продуктам компании объясняется рядом показателей, таких как низкое энергопотребление и высокая производительность», - пояснил генеральный директор ОАО «Мультиклет» Борис Зырянов.

Стороны договорились начать сотрудничество с тестирования отладочной платы и изучить возможности ее непосредственного использования в системах управления (в исполнении ООО «LDM Systems»). Для разработки специализированного ПО участники совещания пришли к соглашению организовать лабораторию в составе отдела ПО ОАО «Мультиклет».