

8 октября 2010 в Москве состоялось заседание Комиссии "Деловой России" по содействию инновационным проектам с участием Президента фонда развития Центра разработки и коммерциализации новых технологий "Сколково", председателя Совета директоров группы компаний "Ренова" **Виктора Вексельберга**.

Виктор Вексельберг рассказал о том, что Фонд «Сколково», некоммерческая организация, цель которой - создание благоприятной среды для достижения общественнозначимых результатов в области развития инноваций. Для этого на территории иннограда будет создан образовательно-исследовательский центр, разместятся частные фонды для коммерческого трансфера технологий, а также подразделения крупных корпораций, таких как Intel, Microsoft, обеспечивающие стадию R&D (Research & Development - акроним НИОКР).



Были также озвучены требования к резидентам Сколково:

- инновационность проекта
- наличие НИОКР
- совместная деятельность с университетами
- международное участие в проекте
- обязательное софинансирование предпринимателей и государства.

Совет «Сколково», ученые из разных стран во главе с нобелевскими лауреатами Жоресом Алферовым и Роджером Корнбергом, собравшийся 11 октября в первый раз, определил, по каким критериям отбирать проекты.

На заседании выступил генеральный директор ОАО «Мультиклет» **Борис Зырянов**, который считает, что разработка первого отечественного мультиклеточного процессора отвечает всем этим требованиям. «Мультиклеточная архитектура признана в мире, но в «железе» пока не воплощена. Этим мы сейчас и занимаемся», - заявил Б. Зырянов.

Одним из направлений работы ОАО «Мультиклет» является перспективное развитие мультиклеточной архитектуры, позволяющее вывести на рынок качественно новый продукт – высоконадёжную, параллельную настольную суперЭВМ терафлопного класса, обеспечивающую:

- эффективное масштабирование, не требующее перепрограммирования при изменении конфигурации аппаратного контура, в том числе, и в динамическом режиме;
- естественную реализацию параллелизма (без решения задачи распараллеливания);
- самооптимизацию вычислительного процесса;
- «природный» иммунитет против вирусов.

В ходе своего выступления Борис Зырянов обратил внимание президента фонда «Сколково» на возможность ошибок так называемой независимой экспертизы. Когда для выводов такой экспертизы в документах закладывается обязательное единогласие, может произойти так, что простое большинство голосов (или даже один голос) не даст возможности продвижения проекта. А «простое большинство» иногда, к сожалению, набирается «простыми вопросами» конкуренции, что особенно критично при рассмотрении «прорывных» проектов.

По окончании встречи Виктор Феликсович Вексельберг подтвердил интерес фонда развития Центра разработки и коммерциализации новых технологий "Сколково" к проекту компании «Мультиклет», наряду с другими проектами, представленными Комиссией «Деловой России».