

Венчурные инвестиции и влияние на развитие инновационного сектора

инвестиции Интел в России

Юрий А. Французов,
директор по стратегическому развитию бизнеса
группы программных продуктов и сервисов Intel
в России и регионе Центральной и Восточной Европы

INTEL: ПОСТОЯННЫЕ ИНВЕСТИЦИИ В ИННОВАЦИИ

- **Общие Инвестиции в странах СНГ – с 1992 года**

- *Офисы в Алматы, Киеве, Москве, Новосибирске*
- *Центры исследований и разработок в Москве, Санкт-Петербурге, Нижнем Новгороде, Новосибирске, Сарове*
- *900+ инженеров, фокус на новые поколения процессоров, программные инструменты, коммуникационные технологии (WiFi, WiMAX)*
- **Инвестиции за период 1992-2009 гг. только в РФ составили более 700 млн долл.**

- **Портфолио Intel Capital в России и СНГ**

- ru-Net Holdings («Яндекс»)
- «Электроком»
- «Акелла»,
- InfiNet Wireless
- SW Soft
 - 2004 - 200 people
 - 2008 - 1000+ people

Венчурные Инвестиции Интел продолжают

- ICAP: результаты Q1 '09

- 25 инвестиций по всему миру

- Общий объем составил US\$52M включая \$34.5M новых инвестиций

- Приблизительно 63% средств инвестировано за пределами США

- С 2008 года работает новый директор ICAP по России и СНГ

- Идея IT Альянса в интеграции ключевых компонент посевного инвестирования - от по селекции и росту, экспертизы мировых инфомационно - технологических рынков денежных средств

Фокус Внимания Intel в России

- **Рост пользователей Интернета**
 - *WiMax*
 - *Мобильный сегмент*
- **Высокопроизводительные вычисления**
 - *HPC, параллелизм*
- **Визуализация**

***Привлечение инвестиций
в высокотехнологичный сектор***

ЧТО СДЕРЖИВАЕТ НАШ РОСТ?

- **Инноваций** достаточно...

- 1.2% Российского ВВП расходовалось на НИОКР (2005)
- 3% инновационной продукции в ВВП, в 4-6 раз меньше, чем во Франции или Финляндии...

- Почему мало новых **Компаний**?

- Т.е. объектов всех частных инвестиций, начиная с посевной
- *Intellectual Venture*, фонд Натана Мирвольда, собрал 20,000 патентов

- «Внедрение» или «Инвестиция»? - Кто может помочь созданию стартапов?

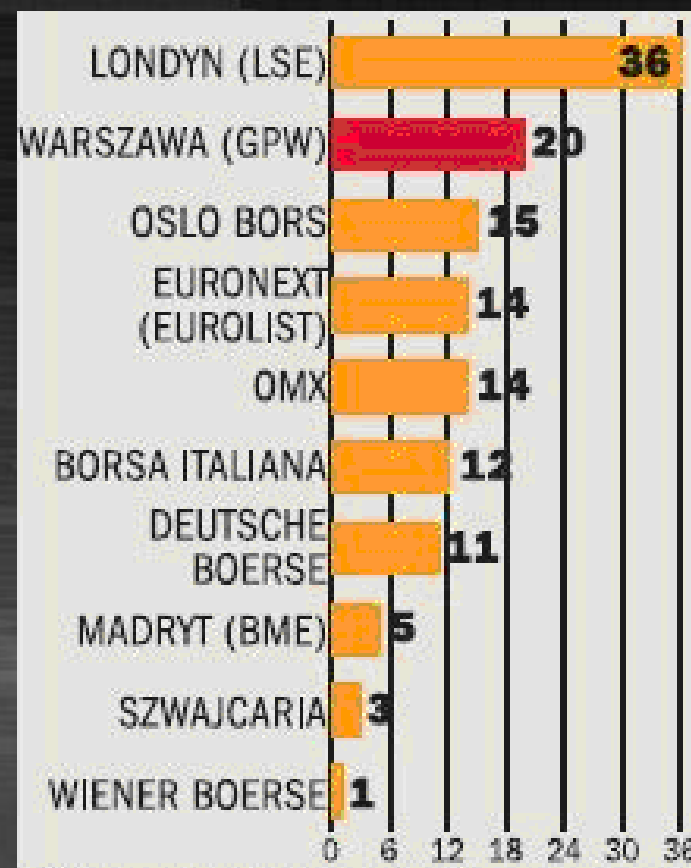
- **сnews:** «Госдума приняла в первом чтении законопроект «О передаче технологий», направленный на регулирование технологического бизнеса в России. Он **описывает процедуру передачи рынку технологических ноу-хау**, созданных бюджетниками по заказу государства...».

Как Выходить из Успешных Предприятий

Table 5.1 Costs of starting a business in selected countries

Country	Year	Procedures to start a business (number)	Time to start a business (days)
Brazil	2005	17	152
China	2005	13	48
India	2005	11	71
Russian Federation	2003	12	29
	2004	9	36
	2005	8	33

Source: World Bank (2006a).



IPOs on European Stock Exchanges in Q2 2007

<http://stockweb.blogspot.com/2007/08/ipo-on-european-exchanges-leader-is.html>

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

Вклад университетов США в 2006 г.

Университет	Заявки на Патенты	Старт апы	Доход от лицензий
MIT	321	23	\$44M
Harvard	167	3	\$21M
California Tech	449	12	\$13M
Stanford University	541	7	\$61M

- 697 новых продуктов выведено на рынок
- 553 стартапов создано в 2006

Начало положено актом Bayh-Dole в 1980 г.

Всего создано 5724 стартапов с привлечением технологий