



**Инвестиции в информационные технологии:  
Потенциал роста и привлекательность**

13 ноября 2007 года



## Венчурные инвестиции в IT в Европе

Данные за 6 мес. 2007

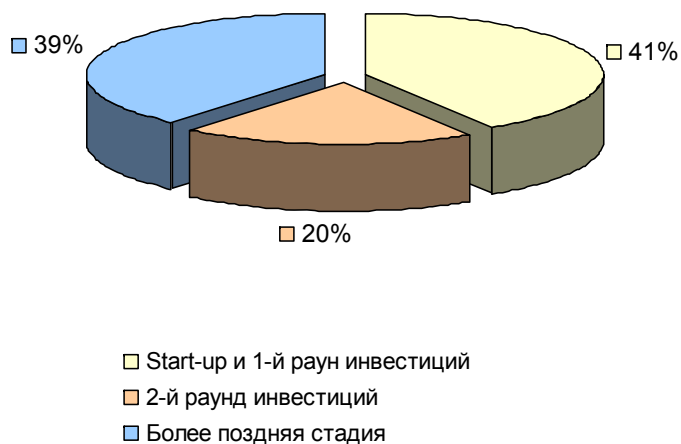


- Около \$2 млрд. вложили венчурные фонды в IT. Это 55% всех инвестиций фондов в Европе за период
- Инвесторы не боятся start-up проектов
- Средней размер венчурной инвестиции в IT – около \$5 млн

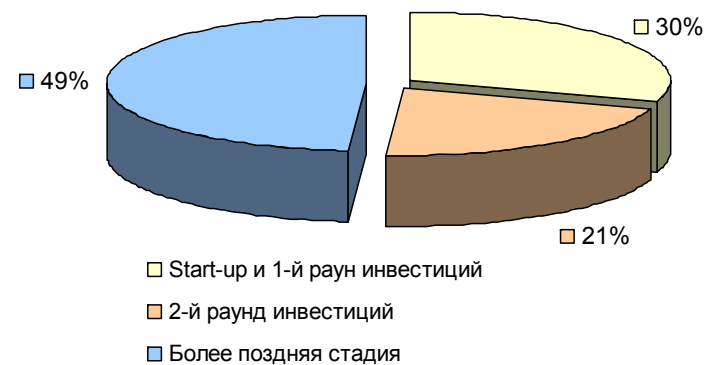
### Блок IT включает:

- информационные услуги
- полупроводники
- программное обеспечение
- электроника и компьютеры
- средства коммуникации и сети

### Распределение по количеству сделок



### Распределение по объему вложений



Источник: VentureOne (2007).

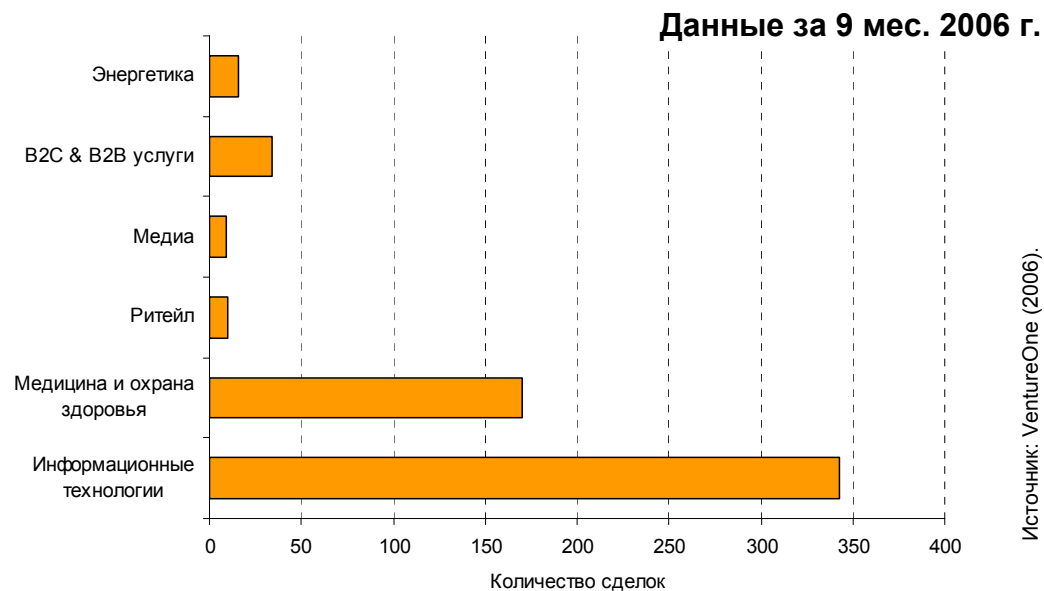


## Привлекательные для инвесторов отрасли



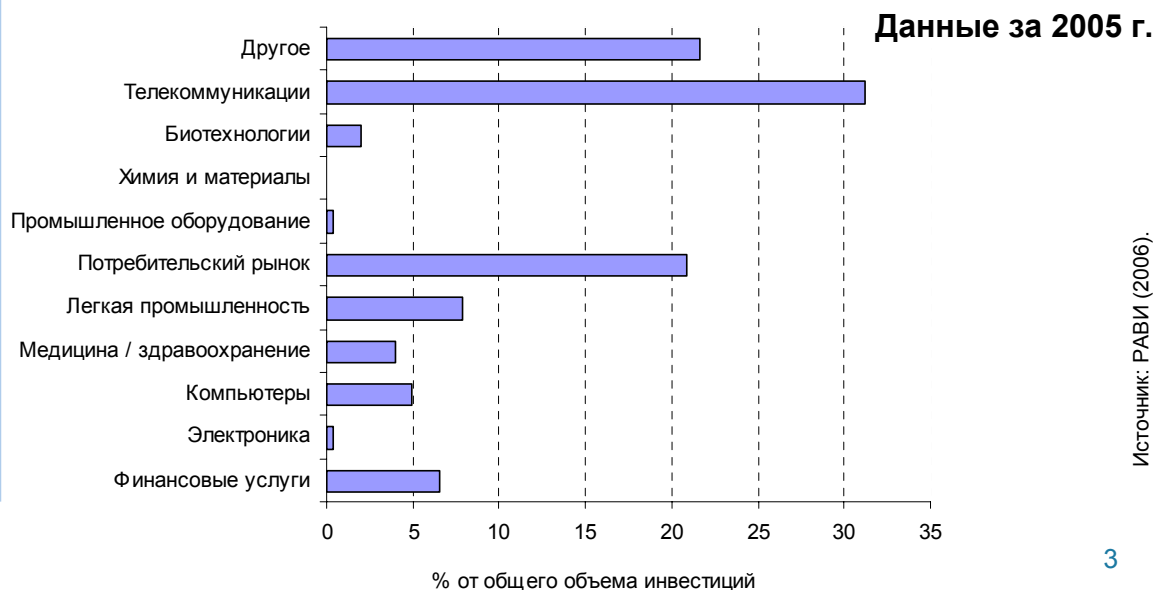
### Европейские венчурные фонды:

наибольшие инвестиции приходится на информационные технологии, далее идут вложения в медицину / здравоохранение, сферу услуг



### Российские фонды прямых и венчурных инвестиций:

наибольшие инвестиции сконцентрированы в телеком и на потребительском рынке

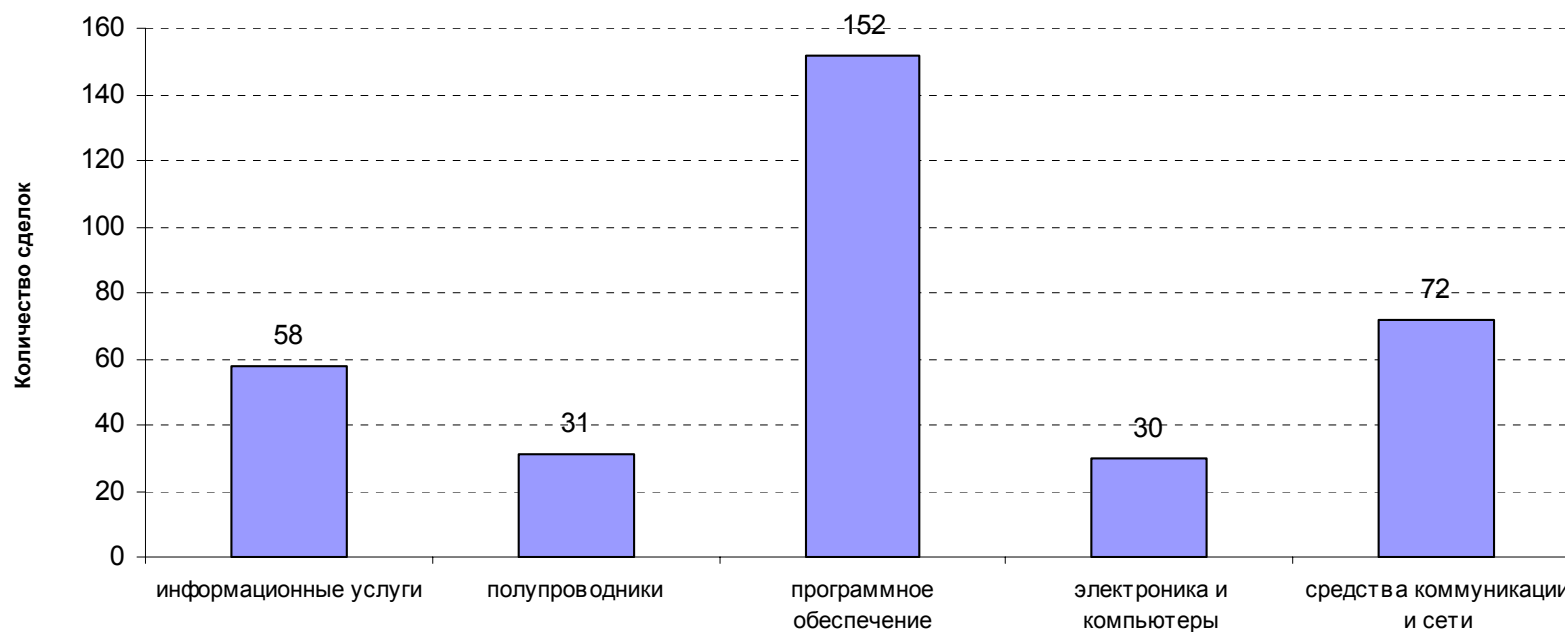




## Инвестиции в ИТ в Европе Вложения по сегментам



9 месяцев 2006



Источник: VentureOne (2006).



## Факторы, сдерживающие инвестиции в IT в России



### **(1) Инвесторов привлекают другие отрасли и компании поздних стадий**

- Expansion capital – доминирует на рынке инвестиций в России
- Венчурный капитал небольшой и пока обходит стороной start-up проекты
- Соотношение risk-return сегодня не в пользу start-up проектов в IT
- Высокий доход приносят вложения в компании поздних стадий из ритейла, промышленности, потребительских товаров и услуг

### **(2) Мало историй сотрудничества IT-компаний и фондов**

- Многие крупные IT-компании построены за счет собственных средств (большинство софтверных компаний и IT-холдингов)

### **(3) Особенности внутреннего рынка и отраслевые риски**

- Недавно многие IT-компании (особенно софтверным) могли работать только на экспорт
- Специфические риски в IT: «серый» импорт, непрозрачные правила тендеров

### **(4) Мало историй «выходов» инвесторов из IT-проектов, вкл. IPO**

- Неразвитая инфраструктура для IPO IT-компаний
- Ограниченное количество инвестиций



## **Факторы, способствующие** росту инвестиций в ИТ в России

### **а) Увеличение предложения капитала**

- Появление историй успешной работы с внешним капиталом – переход количества в качество
- Формирование сегмента фондов, вкладывающих в start-up проекты
- Государственная поддержка венчурных инвестиций и малого бизнеса

### **б) Увеличение спроса на капитала**

- Появление историй успешной работы с внешним капиталом – переход количества в качество
- Рост внутреннего спроса на ИТ-продукты и услуги
- Рост конкуренции на ИТ-рынке и снижение маржи, заставляющие ИТ-компании искать капитал для консолидации

### **(1) Компании – драйверы рынка: системные интеграторы / ИТ-холдинги**

- Консолидация рынка
- Рост спроса на ИТ-услуги
- Развитие дата-центров (?)

### **(2) Компании – драйверы рынка: софтверные компании**

- Рост розничного рынка
- Борьба с «пиратством»



## Вложения Mint Capital в технологичные компании

