

E-learning в мире

Материалы совместного семинара
НИИ Управления знаниями
и
Консорциума «Электронный Университет»
“Что такое e-learning?”

История развития e-learning в зарубежных странах

Начало использования технологий дистанционного обучения в странах Западной Европы и США принято относить к 60-м годам XX века.



Первый в мире университет дистанционного образования - *Открытый Университет* - был создан в **Великобритании** в **1969 году** по приказу самой королевы.

На сегодня лидерами в области электронного обучения в мире являются Великобритания, Республика Корея, Финляндия, США.

Британский открытый университет



The Open
University

Цель создания — предоставить возможность получить образование людям, желающим учиться в удобном для них месте и в удобное время.

- **Британский открытый университет** — крупнейший университет Великобритании, в котором обучается около **200000 студентов**
- С момента основания **более трёх миллионов студентов** прошли обучение по программам Открытого университета.
- «Отлично» от британского Агентства качества высшего образования (Quality Assurance Agency for Higher Education).

Оригинальное название

–

**The Open University
(Открытый университет)**

**Месторасположение -
Милтон-Кинс,
Великобритания**

Девиз –

**Live and learn (Живи и
учись)**

**Год основания –
1969**

Финский онлайн-университет прикладных наук



университет прикладных наук

Оригинальное название

**The Finnish Online
University of Applied
Sciences (VirtuaaliAMK)**

**Месторасположение –
Тампере, Финляндия**

**Год основания –
2001**

- Представляет собой консорциум 27 финских университетов прикладных наук.
- Был создан в соответствии с информационной стратегией финского Министерства образования
- Финский онлайн-университет прикладных наук располагает базой из более чем 680 курсов.
- Одна из основных задач Финского онлайн-университета прикладных наук – активное международное сотрудничество.

Республика Корея

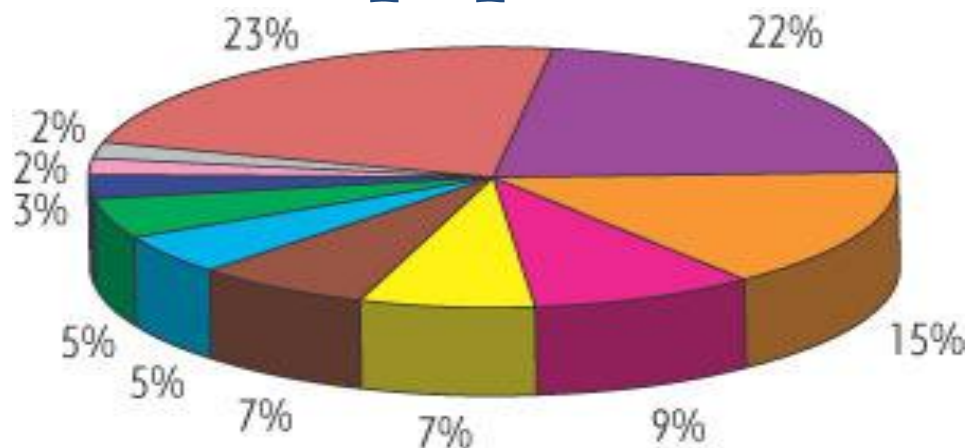
E-learning в Корее сегодня составляет часть экономики страны и является полноценным бизнесом, принесшим в 2009 году доход **более 2 миллиардов долларов**.

- При поддержке ЮНЕСКО реализована общенациональная система обучения **Cyber Home Learning System**, с помощью которой учащиеся получают школьное и среднее образование в домашних условиях – и это закреплено законодательством.
- В традиционных школах e-learning распространен на **76,8%**.
- В стране работает **19 кибер-университетов**.

Allearn: консорциум Оксфордского, Йельского и Стэнфордского университетов



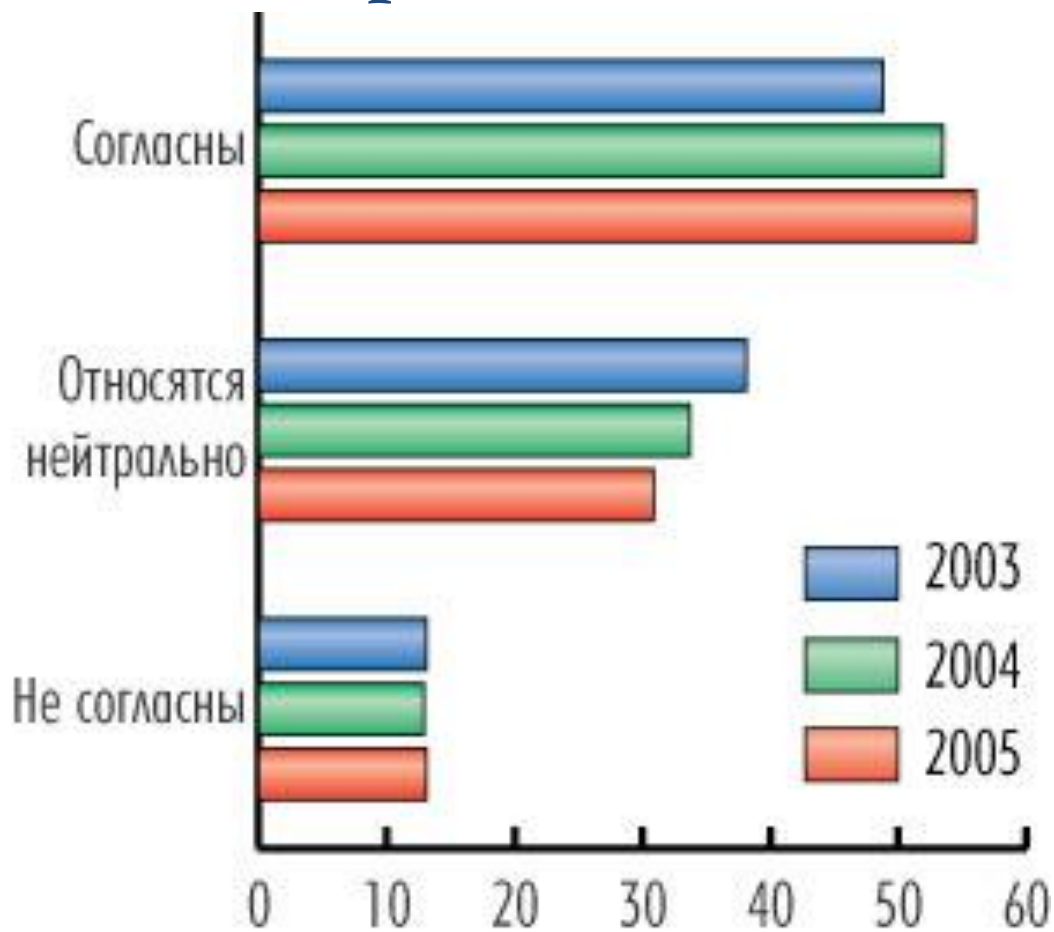
Популярность E-learning в разных сферах



- Коммерческие тренинги и образовательные услуги
- Финансовые сервисы
- Информационные технологии
- Государство
- Здравоохранение
- Промышленность
- Профессиональные бизнес-сервисы и консалтинг
- Некоммерческая сфера
- Оптовые и розничные продажи
- Телекоммуникации
- Другие

источник — Sloan Consortium, 2005, %

Отношение руководителей учебных заведений к перспективности e-learning



источник — Sloan Consortium, 2005, %

E-learning в мире

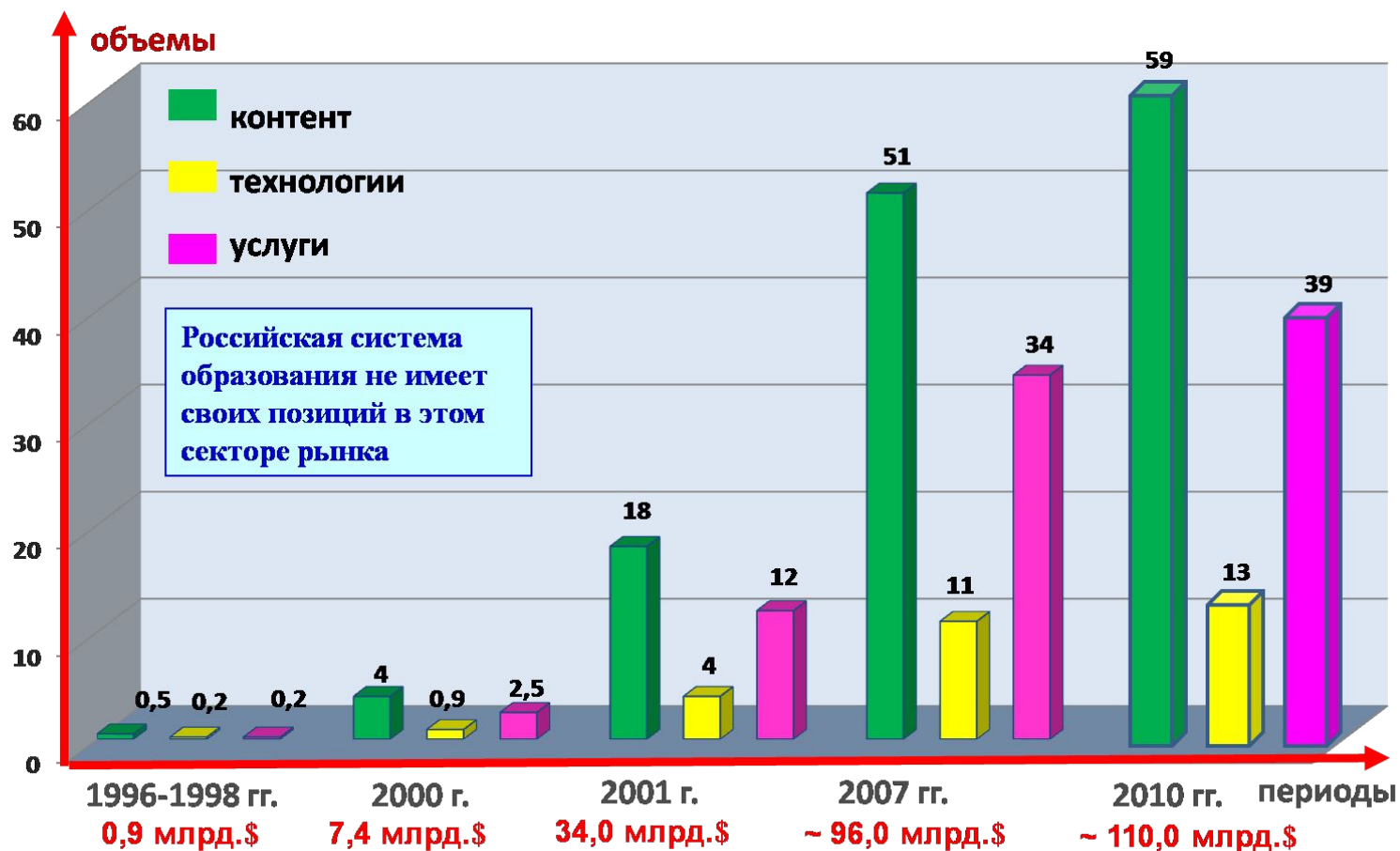
Сегодня e-learning динамично развивается во всем мире. Наибольшую долю в мировом секторе электронного обучения занимают США и страны Евросоюза.

Объем рынка e-learning в США оценивается примерно 50% от мирового объема рынка (данные Global Industry Analysts).

На данный момент первое место в Европе по внедрению электронного обучения занимает **Великобритания**: 60,2% преподавателей используют компьютеры в классе. В общем по Европе этот показатель составляет около 40%.



Индустрия электронного обучения: объемы и тенденции



Мировые тренды развития e-learning индустрии

- Увеличение популярности электронного обучения - **No learning without e-learning** (нет обучения без электронного обучения)
- **Компании** все чаще используют технологии e-learning **для обучения своих сотрудников**, т.к. это существенно **снижает затраты** на их обучение
- **Децентрализация** научных и образовательных кадров
- Правительства разных государств активно начали применять на всех уровнях технологии e-learning

Наши контакты

Яснов Константин
Александрович

KYAsnov@mesi.ru Москва, ул.

Нежинская, д. 7, каб. 236

телефон: (495) 442-61-44