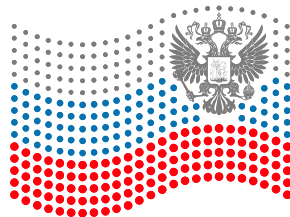


# Приоритеты и механизмы государственной поддержки региональной информатизации



Министр информационных технологий  
и связи Российской Федерации Л.Д. Рейман

Заседание Совета региональной информатизации  
при Мининформсвязи России

20 октября 2006 г.

# РЕГУЛИРОВАНИЕ РЕГИОНАЛЬНОЙ ИНФОРМАТИЗАЦИИ: ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

**Запуск системы мониторинга региональной информатизации**

**Заседание Президиума Госсовета РФ по вопросам развития ИТ**

**Одобрение Правительством РФ концепции региональной информатизации**

**Внесение изменений в ФЦП «Электронная Россия (2002-2010 годы)»**

- Формирование индекса готовности регионов России к информационному обществу
- **Декабрь 2005 г.**
- Перечень поручений Президента РФ по совершенствованию координации региональной информатизации
- **Март 2006 г.**
- Определение приоритетов региональной информатизации и механизмов ее поддержки на федеральном уровне
- **Июль 2006 г.**
- Выделение финансирования из федерального бюджета на разработку в 2007-10 гг. типовых решений в сфере региональной информатизации
- **Август 2006 г.**

# ЦЕЛИ РЕГИОНАЛЬНОЙ ИНФОРМАТИЗАЦИИ

## Развитие ИКТ-инфраструктуры

- Обеспечение **доступности современных** инфокоммуникационных услуг для **широких** слоев населения, проживающего на всей территории региона

## Формирование «электронного региона»

- Повышение **эффективности и открытости** деятельности органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, а также находящихся в их ведении предприятий и учреждений

## Стимулирование распространения ИКТ

- Стимулирование **дальнейшего распространения современных ИКТ** в частном секторе и повышение мотивации населения к их использованию

- Совершенствование системы государственного управления
- Повышение качества жизни населения
- Создание возможностей для реализации интеллектуального потенциала
- Стимулирование социально-экономического развития региона

# ОСНОВНЫЕ ПРОБЛЕМЫ В СФЕРЕ РЕГИОНАЛЬНОЙ ИНФОРМАТИЗАЦИИ

**Отсутствие четкого разграничения полномочий и механизмов координации**

- Крайне высокий уровень дифференциации регионов по уровню распространения и использования ИКТ
- Дублирование бюджетных расходов на федеральном и региональном уровнях

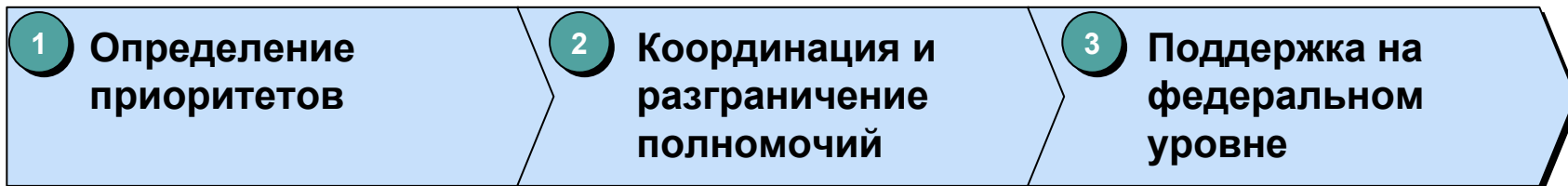
**Отсутствие единых стандартов и типовых решений**

- Несовместимость региональных и федеральных информационных систем
- Невозможность тиражирования успешного опыта

**Отсутствие единой методологии управления**

- Недостаточное качество управления региональной информатизацией и низкая эффективность расходования бюджетных средств, выделяемых на эти цели

# ЗАДАЧИ РЕГУЛИРОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНОЙ ИНФОРМАТИЗАЦИИ



- Провести анализ уровня электронного развития регионов и реализуемых проектов, обосновать выбор приоритетных направлений региональной информатизации

- Разграничить задачи, ответственность и полномочия в сфере региональной информатизации федерального и регионального уровней, определив источники их финансирования

- Разработать и реализовать систему механизмов и конкретных мер стимулирования и поддержки региональной информатизации на федеральном уровне

**Формирование прозрачной системы взаимодействия федерального центра и субъектов РФ в сфере региональной информатизации позволит придать значительный импульс внедрению ИКТ**

# ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ СОВРЕМЕННОЙ ИНФОКОММУНИКАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

**Телефонизация и развитие инфраструктуры доступа к сети Интернет**

## Федеральный уровень

- Регулирование
- Внедрение механизма универсального обслуживания
- Софинансирование строительства объектов связи в отдельных регионах и телефонизации села

## Региональный уровень

- Софинансирование приобретения оборудования и создания абонентских сетей
- Создание региональных и муниципальных центров общественного доступа к сети Интернет

**Модернизация почтовой связи**

- Регулирование
- Финансирование строительства/реконструкции объектов почтовой инфраструктуры

• -

**Внедрение цифрового телерадиовещания**

- Регулирование, в т.ч. использования частотного спектра
- Финансирование развития спутниковой группировки связи и строительства/ реконструкции объектов сети телерадиовещания

• -

# ФОРМИРОВАНИЕ «ЭЛЕКТРОННОГО РЕГИОНА»

## Федеральный уровень

## Региональный уровень

### Создание «электронного правительства»

- Разработка стандартов
- Сертификация коммерческих решений
- Финансирование создания и распространения типовых решений для органов власти, в особенности по предоставлению государственных услуг в электронном виде

- Финансирование внедрения ИКТ в деятельности региональных органов власти, органов местного самоуправления и создания соответствующей ИКТ-инфраструктуры

### Внедрение ИКТ в образование

- Разработка стандартов электронного дистанционного образования
- Финансирование:
  - ИКТ оснащения и доступа школ к сети Интернет в соответствии с единым стандартом
  - создания электронных образовательных ресурсов и типовых решений поддержки образовательного процесса

- Софинансирование развития ИКТ-инфраструктуры образовательных учреждений, подготовки преподавателей

### Внедрение ИКТ в здравоохранение

- Финансирование создания типового решения ведения электронной истории болезни, а также типовых телемедицинских комплексов

- Финансирование оснащения учреждений здравоохранения и медицины современными ИКТ

# ТИПОВАЯ АРХИТЕКТУРА «ЭЛЕКТРОННОГО РЕГИОНА»





# СТИМУЛИРОВАНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ИКТ

## Развитие электронного бизнеса

### Федеральный уровень

- Регулирование
- Финансирование создания типового информационно-маркетингового центра
- Стимулирование создания инфраструктуры электронного коммерческого документооборота и электронных платежей в секторах B2C и B2B

### Региональный уровень

- Финансирование создания информационно-маркетинговых центров и перевода государственных услуг, предоставляемых предприятиям, в электронный вид

## Распространение ИКТ в домохозяйствах

- Регулирование
- Субсидирование почтовой доставки ПК в рамках программы «ПК в каждый дом»
- Финансирование создания инфраструктуры обучения преподавателей базовым навыкам использования ИКТ

- Софинансирование программ обучения населения базовым навыкам использования ИКТ
- Реализация программы продвижения возможностей ИКТ

# СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УПРАВЛЕНИЯ РЕГИОНАЛЬНОЙ ИНФОРМАТИЗАЦИЕЙ

## Направления

## Необходимые действия

Координация на федеральном уровне

- Образование Совета региональной информатизации при Мининформсвязи России, а также экспертного совета

• Октябрь 2006 г.

Стандартизация и унификация

- Разработка типовой программы региональной информатизации
- Разработка рекомендаций по организации управления внедрением ИКТ на уровне субъекта РФ

• Декабрь 2006 г.

• Март 2007 г.

Финансирование

- Определение начального перечня типовых решений, финансируемых из средств федерального бюджета
- Проведение конкурса на выбор субъектов РФ для отработки решений

• Октябрь 2006 г.

• Декабрь 2006 г.

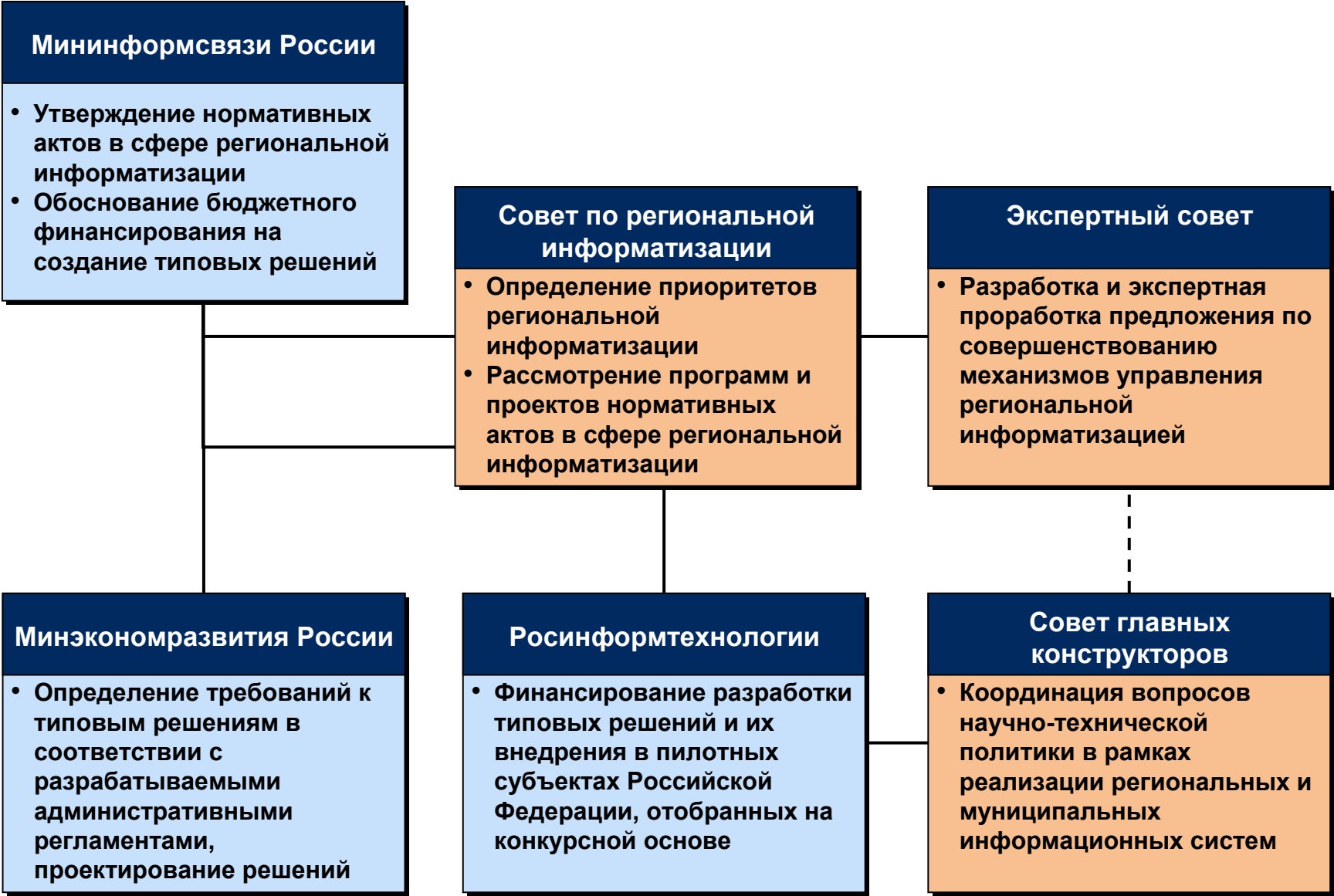
Мониторинг и продвижение

- Проведение конкурса «Лучший регион» по направлениям внедрения ИКТ
- Запуск сайта «ИКТ в региональном развитии»

• Март 2007 г.

• Октябрь 2006 г.

# СХЕМА УПРАВЛЕНИЯ РЕГИОНАЛЬНОЙ ИНФОРМАТИЗАЦИЕЙ НА ФЕДЕРАЛЬНОМ УРОВНЕ



# ПЛАН ЗАСЕДАНИЙ СОВЕТА ПО РЕГИОНАЛЬНОЙ ИНФОРМАТИЗАЦИИ

## Рассматриваемые вопросы

---

Октябрь 2006 г.

- Утверждение состава экспертного совета
  - Объявление конкурса на выбор субъектов РФ для реализации пилотных решений
- 

Декабрь 2006 г.

- Рассмотрение типовой программы и перечня типовых решений
  - Подведение итогов конкурса
- 

Март 2007 г.

- Рассмотрение индекса информационной готовности субъектов РФ и результатов мониторинга использования ИКТ в 2006 году
- 

Июль 2007 г.

- Рассмотрение рекомендаций по организации управления региональной информатизацией на уровне субъекта РФ