

О проекте Стратегии развития информационного общества в России

Начальник департамента аппарата
Совета Безопасности
Российской Федерации
Анатолий Александрович Стрельцов

Актуальность разработки Стратегии развития информационного общества в России

- **Россия де-факто участвует в формировании глобального информационного общества:**
Быстрыми темпами развивается информационная инфраструктура, отечественный рынок информационно-коммуникационных технологий
Информационно-коммуникационные технологии все более активно используются в экономической, политической, социальной и духовной жизни общества
Совершенствуется система правового регулирования отношений в области создания и использования информационных технологий
В общественном мнении страны складывается понимание необходимости интенсификации постиндустриального развития
- **Все более ощущается отсутствие политического документа, объединяющего усилия государства и общества в области интенсификации постиндустриального развития России**

Назначение Стратегии развития информационного общества в России

- **Политическая основа концептуальных, доктринальных, программных и иных документов, затрагивающих стратегические вопросы создания и применения информационно-коммуникационных технологий для решения задач экономического, социально-политического и духовного развития российского общества**

Разработка проекта Стратегии развития информационного общества в России

- Разработка представленной версии проекта Стратегии осуществлялась межведомственной рабочей группой при аппарате Совета Безопасности при ведущей роли Мининформсвязи России и при поддержке Центра развития информационного общества, Института развития информационного общества, Российской Ассоциации электронных коммуникаций, МГУ им. М.В.Ломоносова, Фонда гражданских инициатив в Интернет и некоторых других организаций
- Проект Стратегии обсужден и одобрен на совместном заседании Межведомственной комиссии Совета Безопасности по информационной безопасности и секции по информационной безопасности научного совета при Совете Безопасности
- Текст проекта Представлен на сайте Совета Безопасности

Основная идея Стратегии развития информационного общества в России

- **Использование политического и ресурсного потенциала российского общества для ускорения постиндустриального развития России, придание этому процессу нового качества**

Основные положения проекта Стратегии

- **I. Стратегия является политическим документом Президента Российской Федерации**

Политико-правовую основу проекта Стратегии составляют: Послания Президента Российской Федерации Федеральному Собранию Российской Федерации (2000-2006 гг.)

Общепризнанные принципы и нормы международного права
Законодательство Российской Федерации и, прежде всего, нормативные правовые акты Президента Российской Федерации по вопросам обеспечения национальной безопасности и нормативные правовые акты Правительства Российской Федерации, определяющие направления социально-экономического развития страны на перспективу

Основные положения проекта Стратегии

- **II. Цели деятельности государства по развитию информационного общества в России**
 - 1. Повышение устойчивости общественного развития, конкурентоспособности страны, благосостояния и качества жизни граждан
 - 2. Укрепление государственных гарантий реализации конституционных прав и свобод человека и гражданина
 - 3. Повышение качества образования и здравоохранения
 - 4. Создание условий для сохранения и развития культурного разнообразия и самобытности народов России
 - 5. Повышение эффективности государственного управления
 - 6. Противодействие угрозам использования потенциала информационно-коммуникационных технологий для нанесения ущерба национальным интересам России

Основные положения проекта Стратегии

- **III. Основные принципы развития информационного общества**

партнерство государственных органов, коммерческих и негосударственных организаций в реализации мероприятий Стратегии

формирование программы реализации Стратегии развития информационного общества осуществляется с участием субъектов Российской Федерации

Основные положения проекта Стратегии

- **Роль государства в развитии информационного общества:**
 - Определяет основные мероприятия по развитию информационного общества и создает условия для согласования усилий государственных органов и негосударственных организаций по их выполнению
 - Укрепляет государственные гарантии конституционных прав граждан на получение и использование информации
 - Совершенствует законодательство
 - Создает благоприятные условия для развития науки и образования, отечественной индустрии информации
 - Осуществляет информатизацию государственного управления
 - Создает условия для ликвидации «цифрового» неравенства» граждан
 - Использует потенциал информационных технологий для обеспечения обороноспособности страны и безопасности государства

Основные положения проекта Стратегии

- **IV. Оценка развития информационного общества**

1. Оценка осуществляется на основе системы индикативных показателей, отражающих степень достижения поставленных целей, имеющих апробированную методическую основу их определения, допускающих возможность сравнения с показателями постиндустриального развития других стран мира

2. Степень и эффективность реализации Стратегии оценивается в ежегодном национальном докладе

Контрольные значения индикативных показателей развития информационного общества в России

- **1. Повышение устойчивости общественного развития, конкурентоспособности страны, благосостояния и качества жизни граждан**
- Доля добавленной стоимости видов деятельности, связанных с созданием и внедрением информационно-коммуникационных и других наукоемких технологий, в объеме валового внутреннего продукта - не менее 12%
- Доля продукции на базе информационно-коммуникационных технологий в структуре национального экспорта – не менее 8%
- Объем поступлений от экспорта технологий в валовом внутреннем продукте - не менее 0,4%

Контрольные значения индикативных показателей развития информационного общества в России

- **2. Укрепление государственных гарантий конституционных прав человека и гражданина в информационном обществе, создание равных возможностей для граждан по доступу к информации и информационно-коммуникационным технологиям**
- Доступ к открытым государственным информационным ресурсам, размещаемым в системе Интернет – не менее 80% населенных пунктов
- Число точек общественного доступа к системе Интернет – не менее 4 на 10 тыс. населения
- Доступ к телефонной связи - 100% населенных пунктов

Контрольные значения индикативных показателей развития информационного общества в России

- **3. Повышение качества образования и здравоохранения**
- Доля преподавателей, использующих информационно-коммуникационные технологии в учебной работе, – не менее 50% в средних школах и 70% в вузах
- Доля преподавателей высшей квалификации (докторов и кандидатов наук) в общем числе преподавателей вузов – не менее 60%
- Доля врачей, использующих информационно-коммуникационные технологии для осуществления профессиональной деятельности – не менее 40%

Контрольные значения индикативных показателей развития информационного общества в России

- **4. Создание условий для сохранения и развития культурного многообразия и самобытности народов России**
- •Доля электронных каталогов от общего объема каталогов фондов библиотек – не менее 30%
- •Доля электронных каталогов от общего объема каталогов фондов музеев - не менее 50%
- •Доля электронных архивных описей от общего числа архивных описей - не менее 15%

Контрольные значения индикативных показателей развития информационного общества в России

- **5. Повышение эффективности государственного управления**
- Реализация государственными органами базовых услуг населению, состав которых определяется законодательством, с использованием информационно-коммуникационных технологий (базовые услуги электронного правительства) – 100%

Контрольные значения индикативных показателей развития информационного общества в России

- **6. По противодействию угрозам использования потенциала информационно-коммуникационных технологий для нанесения ущерба национальным интересам России**
- •Количество преступлений, совершаемых с использованием информационно-коммуникационных технологий, – устойчивая тенденция к сокращению
- •Обеспеченность рынка труда специалистами по информационной безопасности – 100%
- •Выполнение требований по обеспечению безопасности информационно-коммуникационных систем, используемых на ключевых объектах инфраструктуры России, – 100%

Результаты реализации Стратегии

- В результате реализации Стратегии Россия должна добиться существенного прогресса в диверсификации экономики, укреплении государственных гарантий прав и свобод человека и гражданина в области информации, повышении эффективности государственного управления и системы обеспечения безопасности национальных интересов в информационной сфере
- Достижение определенных Стратегией значений индикативных показателей развития информационного общества позволит России войти в число стран, лидирующих в области постиндустриального развития, а также существенно укрепить ее информационную безопасность

Общественное обсуждение проекта Стратегии

- **Проведены:**
межрегиональные совещания в Центральном, Приволжском, Южном, Дальневосточном, Сибирском и Уральском федеральных округах;
обсуждения на всероссийских конференциях в Москве, Сочи, Самаре, Таганроге, Ханты-Мансийске;
Интернет-конференция на сайте Совета Безопасности Российской Федерации

Проблемы разработки и реализации Стратегии

- **1. Выбор индикативных показателей развития информационного общества**
- **2. Практическая реализация механизма партнерства между государством, коммерческими и негосударственными организациями**
- **3. Разработка программы реализации Стратегии развития информационного общества**
- **4. Организация мониторинга индикативных показателей**

Адрес Интернет-конференции по проекту Стратегии развития информационного общества в России

www.scrf.gov.ru