



Практикум
Индикаторы развития
информационного общества
в России на современном
этапе

К.И.Н., доцент

Поврозник Надежда Георгиевна



Информационное общество
(согласно Проекту Концепции ФЦП «Развитие
информатизации в России на период до 2010 года)

- ступень «в развитии современной цивилизации, характеризующаяся увеличением роли информации и знаний в жизни общества, возрастанием доли инфокоммуникаций в ВВП, созданием глобального информационного пространства, обеспечивающего эффективное информационное взаимодействие людей, их доступ к мировым информационным ресурсам и удовлетворение их социальных и личностных потребностей в информационных продуктах и услугах»



Информатизация государственного управления в РФ на современном этапе

Мероприятие	Период
Федеральная целевая программа «Электронная Россия»	2002-2010 годы
Административная реформа	2006-2010 годы
Реализация Концепции формирования в Российской Федерации электронного правительства	2008-2010 годы
Государственная программа РФ «Информационное общество»	2011 - 2020 годы



Постановление Правительства РФ от 15.04.2014 N 313 (ред. от 17.06.2015) "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Информационное общество (2011 - 2020 годы)"

Подпрограммы
Программы,
федеральные
целевые
программы

подпрограмма 1 "Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые на ее основе";

подпрограмма 2 "Информационная среда";

подпрограмма 3 "Безопасность в информационном обществе";

подпрограмма 4 "Информационное государство"



Подпрограмма 1 "Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые на ее основе"

- формирование и поддержание современной информационной и телекоммуникационной инфраструктуры;
- обеспечение доступности для граждан и организаций телекоммуникационных услуг на всей территории Российской Федерации



Подпрограмма 2

"Информационная среда"

Цели:

- обеспечение доступности для всего населения Российской Федерации актуальной информации о событиях в стране и мире;
- ...
- обеспечение присутствия Российской Федерации в международном информационном пространстве.



Результаты

- обеспечение прав и основных свобод человека, в том числе права каждого человека на информацию;
- сокращение "цифрового неравенства" субъектов Российской Федерации до пределов, предупреждающих изолированность отдельных граждан и социальных групп;
- ...
- наличие на всей территории Российской Федерации современной информационной и телекоммуникационной инфраструктур



Подпрограмма 3 "Безопасность в информационном обществе"

- **Цель** - создание инфраструктуры, обеспечивающей информационную безопасность государства, граждан и субъектов хозяйственной деятельности.
 - **Задачи** - обеспечение контроля и надзора, разрешительной и регистрационной деятельности в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций;
 - обеспечение безопасности функционирования информационных и телекоммуникационных систем;
 - развитие технологий защиты информации, обеспечивающих неприкосновенность частной жизни, личной и семейной тайны, безопасность информации ограниченного доступа;
 - ...



Подпрограмма 3.

Целевые индикаторы

- снижение доли жалоб субъектов персональных данных, по результатам рассмотрения которых подтвердились факты нарушения законодательства Российской Федерации в области персональных данных;
- доля организаций, использовавших средства защиты информации, передаваемой по глобальным сетям, в общем числе обследованных организаций,
- из них использовавших:
 - - средства шифрования;
 - - средства электронной подписи;
- доля нарушений, выразившихся в невыполнении предписаний, от общего количества нарушений, выявленных в ходе внеплановых проверок;



Подпрограмма 3.

Ожидаемые результаты

- опережающий рост российского рынка информационных технологий по отношению к общемировому уровню;
- значимое сокращение транзакционных издержек в экономике за счет стандартизации процессов, среды взаимодействия и внедрения информационных технологий;
- обеспечение прав и основных свобод человека, в том числе права каждого человека на информацию;
- внедрение развитых технологий защиты информации для обеспечения неприкосновенности частной жизни, личной и семейной тайны, безопасности информации ограниченного доступа;
- создание инфраструктурных условий для ведения инновационной деятельности в субъектах Российской Федерации



Подпрограмма 4 "Информационное государство"

- Цель - повышение уровня взаимодействия граждан, организаций и государства на основе информационных и телекоммуникационных технологий.
 - Задачи - повышение качества предоставления государственных услуг путем их перевода в электронный вид;
 - развитие сервисов на основе информационных технологий для упрощения процедур взаимодействия и коммуникации общества и государства;
 - развитие специальных информационных и информационно-технологических систем обеспечения деятельности органов государственной власти;
 - создание и развитие электронных сервисов в области здравоохранения, образования, науки и культуры, в иных сферах;
 - распространение лучшей практики информационного общества на уровне субъектов Российской Федерации



Подпрограмма 4. Целевые индикаторы

- доля электронного документооборота между органами государственной власти в общем объеме межведомственного документооборота;
- доля органов государственной власти и органов местного самоуправления, имеющих скорость передачи данных через информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" не менее 2 Мбит/сек, в общем числе обследованных организаций органов государственной власти и органов местного самоуправления;
- доля органов государственной власти и местного самоуправления, использовавших в отчетном году средства электронной подписи;
- доля паспортов нового поколения в общем количестве выданных паспортов, удостоверяющих личность гражданина РФ за пределами территории РФ.



Подпрограмма 4. Ожидаемые результаты

- опережающий рост российского рынка информационных технологий по отношению к общемировому уровню;
- существенное сокращение транзакционных издержек в экономике за счет стандартизации процессов, среды взаимодействия и внедрения информационных технологий;
- высокое качество предоставления государственных услуг в электронном виде, осуществление большинства юридически значимых действий в электронном виде;
- граждане и бизнес могут оценивать качество предоставления государственных и муниципальных услуг через федеральный телефонный центр;
- создание механизма оплаты пошлин (сборов) за предоставление государственных и муниципальных услуг в электронном виде через инфраструктуру электронного правительства;
- сокращение "цифрового неравенства" субъектов РФ до пределов, предупреждающих изолированность отдельных граждан и социальных групп;
- развитые сервисы на основе информационных технологий в сферах культуры, образования и здравоохранения, возможность самозанятости и дистанционной работы с помощью информационно-телекоммуникационной сети "Интернет";
- высокая степень интеграции РФ в мировое информационное общество



Практикум 1. цель

- анализ современного состояния развития информационного общества в России.

Список индикаторов и плановые показатели см.:

**СВЕДЕНИЯ О ПОКАЗАТЕЛЯХ (ИНДИКАТОРАХ)
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ "ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЩЕСТВО
(2011 - 2020 ГОДЫ)"**



Задание

- выявить индикаторы развития информационного общества согласно ФЦП «Информационное общество в России (2011-2020 годы)»;
- Распределить в группе индикаторы для анализа;
- определить плановые показатели программы на предшествующий период;
- выявить реальные данные Росстата и других официальных структур, отражающие данные индикаторов;
- Создать общую таблицу с показателями плана и реальных значений;
- сравнить реальные данные с плановыми показателями;
- Создать презентацию с данными (плановыми и реальными) и их анализом.



ИСТОЧНИКИ

Официальные сайты органов государственной власти, ответственных за выполнение программы

- **Минкомсвязь РФ**
- Росстат
- Роскомнадзор
- Федеральное агентство связи
- Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям
- Министерство образования и науки ...

Полный список ответственных исполнителей см. в ФЦП «Информационное общество в России (2011-2020 годы)»