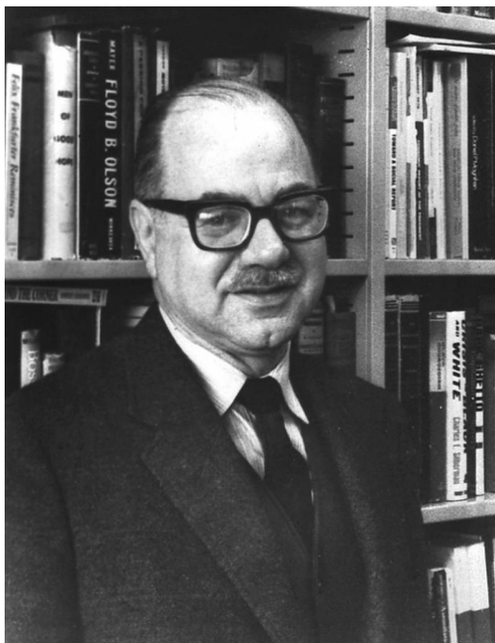


Концепция информационного общества,
«электронное правительство»



«Электронное правительство» : сущность, цели, принципы внедрения



Дэниел Белл (1919-2011) - американский ученый-социолог.

В 70-е годы прошлого столетия изучая переход индустриального общества в постиндустриальное выделил основные признаки последнего.

Постиндустриальное общество называют еще информационным, а повсеместно информатизация призвана содействовать дальнейшему развитию общества и укреплять демократические основы государственного и муниципального управления.



Электронное правительство как новая парадигма возникло в США в конце прошлого столетия в трудах следующих ученых :
К.Андерсена, А.Нилсона, Р.Хикаса, К.Шедлера.

Первоначальная задача - увеличение эффективности предоставления государством услуг населению.

Существуют разные воззрения для определения термина «электронное правительство»:

1. ученые-исследователи информационного общества;
2. разработчики технологий для реализации концепции электронного правительства;
3. чиновники непосредственно работающие с инновациями в государственном и муниципальном управлении.

Понятие «электронное правительство» :

- в широком смысле - постоянное совершенствование процессов предоставления государственных и муниципальных услуг, содействие участию граждан в управлении при использовании инновационных технологий, средств массовой информации и возможностей Интернета;
- в узком смысле – функционирование правительства при помощи инновационных средств для связи между всеми участниками процессов управления (правительством, гражданами, бизнесом), экономической деятельности, размещении информации и т л



Федеральное законодательство трактует понятие «электронное правительство» следующим образом : форма организации деятельности органов государственной власти, обеспечивающая, за счет широкого применения информационно-коммуникационных технологий, качественно новый уровень оперативности и удобства получения организациями и гражданами государственных услуг и информации о результатах деятельности государственных органов.

ПРЕИМУЩЕСТВА ЭЛЕКТРОННОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА

- доступ граждан к правительственной информации;
- доступ граждан к личным льготам и пособиям;
- политическое участие граждан (онлайн-демократия);
- объединение межправительственной информации и различных сервисов;
- электронные гос.закупки;
- способствование общему соблюдению правовых норм.



Электронное правительство

способ предоставления информации и оказания государственных услуг гражданам, при котором личное взаимодействие между государством и заявителем минимизировано и максимально возможно используются информационные технологии.



ЦЕЛИ ЭЛЕКТРОННОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА

1. улучшение государственных и муниципальных услуг по качеству и доступности, упрощение процесса оказания услуги, стандартизация обслуживания граждан и бизнеса;
2. повышение открытости процесса управления и деятельности органов власти в целом, повышение уровня доступности власти, участие граждан в управлении;
3. улучшение качества процессов административно-управленческого характера;
4. преобразование в области информационного обеспечения, содействие оперативному и полноценному контролю за деятельностью государственных органов.

ЗАДАЧИ ЭЛЕКТРОННОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА

1. проведение автоматизации управления государством с использованием современных информационных технологий;
2. реорганизация институтов государства посредством их коренного реформирования;
3. присутствие всех правительственных структур в Интернет-пространстве;
4. развитие инфраструктуры телекоммуникаций;
5. подготовка населения к использованию технологических достижений и положительных результатов реформирования государственных институтов.



ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ ОСНОВЫ ФОРМИРОВАНИЯ, ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ И РАЗВИТИЯ «ЭЛЕКТРОННОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА»

Главная особенность электронного правительства как инновации является ее специфичность в силу того, что в результате происходит некий процесс самообновления государства во время которого появляется его новый вид, форма внутренних отношений и производятся коренные изменения в собственной системе управления с помощью имеющихся у государства ресурсов.

Система электронного правительства регулируется несколькими десятками законов различного уровня, различными программами и концепциями.

Однако в первую очередь необходимо исследовать лишь те, которые наиболее важны с практической точки зрения.

Начало реформированию политической, правовой и административной системы государственного управления было обозначено Президентом РФ В.В. Путиным в 2003 году. Указом Президента РФ от 23.07.2003 г. №824 были обозначены шаги административной реформы. В этом же Указе впервые был употреблен термин «государственные услуги».



ОСНОВНЫЕ НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ АКТЫ ПЕРВЫХ ЭТАПОВ АДМИНИСТРАТИВНОЙ РЕФОРМЫ И ВНЕДРЕНИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА

1. «Концепция административной реформы в Российской Федерации» (утверждена Распоряжением Правительства РФ №1789-р от 25.10.2005);
2. Федеральный закон «Об информации, информационных технологиях и защите информации» (№149-ФЗ от 27.07.2006);
3. Федеральный закон «Об обеспечении доступа к информации о деятельности судов в Российской Федерации» (№262-ФЗ от 22.12.2008);
4. Федеральный закон «О передачи прав на единые технологии» (№284-ФЗ от 25.12.2008);
5. Федеральный закон «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления» (№8-ФЗ от 09.02.2009);
6. Постановление Правительства РФ «О единой системе информационно-справочной поддержке граждан и организаций по вопросам взаимодействия с органами исполнительной власти и органами местного самоуправления с использованием сети Интернет»(№478 от 15.07.2009);
7. Федеральный закон «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг» (№210-ФЗ от 30.07.2010);
8. Федеральный закон «Об электронной подписи» (№63-ФЗ от 06.04.2011)-сменил предшествующий закон №1-ФЗ от 10.01.2002.



ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА- «ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЩЕСТВО»

Государственная программа «Информационное общество (2011-2020 годы)» – основные направления

Направления государственной программы

1. Повышение качества жизни граждан и улучшение условий развития бизнеса
2. Электронное государство и повышение эффективности государственного управления
3. Развитие российского рынка информационных и телекоммуникационных технологий.
4. Создание базовой инфраструктуры информационного общества
5. Обеспечение безопасности в информационном обществе
6. Развитие цифрового контента и сохранение культурного наследия



ИТОГИ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ «ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЩЕСТВО»

1. появление информационной и высокотехнологичной коммуникационной инфраструктуры во всей России;
2. успешное конкурентное развитие рынка информационных технологий и телекоммуникаций в России с зарубежными аналогичными рынками;
3. качественные изменения почтовых услуг и введение новых видов услуг в почтовых отделениях по всей стране;
4. сокращение транзакционных затрат через унификацию процессов, информационного поля и внедрения новых технологий;
5. качественное оказание государственных и муниципальных электронных услуг, проведение юридически значимых операций в электронном виде;
6. поддержка прав и свобод граждан, в том числе на свободное получение информации;
7. самоорганизация и партнерство власти и общества с применением информационных технологий;
8. «цифровое выравнивание» регионов РФ и избежание информационной изоляции граждан;
9. позиционирование информационных технологий как сервисного элемента в здравоохранении, образовании и культуре;
10. выполнение некоторых трудовых функций удаленно через Интернет;
11. независимость России в сфере технологий и телекоммуникаций;
12. защита информации отнесенной законом к охраняемой, в т.ч. личные данные, частные сведения и т.д.

